1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

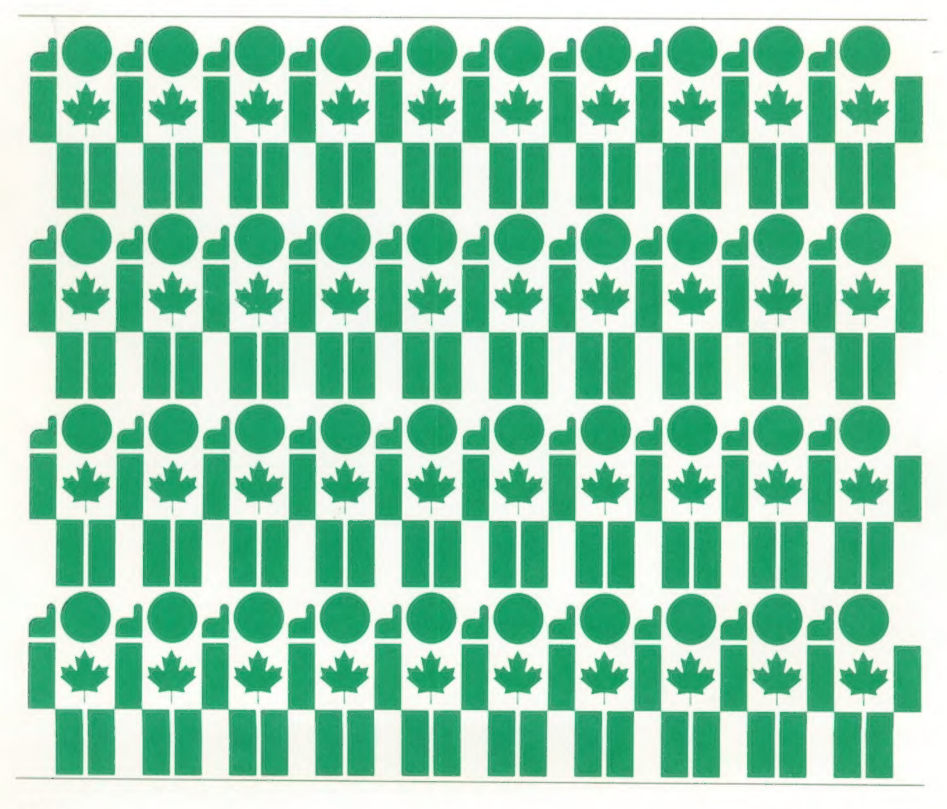
Agriculture

Agriculture

STATISTICUE BTATISTICE CANADA CANABA DEC 24 1982 LIBRARY BIBLIOTHEQUE

Field Crops

Grandes cultures



Data in many forms. . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725 .	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres:

Newfoundland & Labrador	Zenith 07037
Nova Scotia, New Brunswick & Prince Edward Island	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South & Central)	112-800-663-1551
Yukon & Northern B.C. (area served	
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 08913
Northwest Territories	Zenith 22015

How to order publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes. . .

Statistique Canada diffuse des données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms, et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée aux centres de référence de Statistique Canada à:

St. John's	772-4073	Winnipeg	949-4020
Halifax	426-5331	Regina	359-5405
Montréal	283-5725	Edmonton	420-3027
Ottawa	992-4734	Vancouver	666-3691
Toronto	966-6586		

Un service d'appel sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de référence régionaux:

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 07037	
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunsv et Île-du-Prince-Édouard	vick 1-800-565-7192	
Québec	1-800-361-2831	
Ontario	1-800-268-1151	
Manitoba	1-800-282-8006	
Saskatchewan	1 (112)-800-667-3524	
Alberta	1-800-222-6400	
Colombie-Britannique (région sud et centrale)	112-800-663-1551	
Yukon et le nord de la Colombie-Britannique (région desservie par NorthwesTel Inc.) Zénith 0		
Territoires du Nord-Ouest	Zénith 22015	

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à Ventes et distribution de publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario), K1A 0V7.







1981 Census of Canada

Recensement du Canada de 1981

Agriculture

Agriculture

Field Crops

Grandes cultures

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1982

December 1982 8-2510-512

Price: Canada, \$7.50 Other Countries, \$9.00

Catalogue 96-912

ISBN 0-660-51303-x

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1982

Décembre 1982 8-2510-512

Prix: Canada, \$7.50 Autres, pays, \$9.00

Catalogue 96-912

ISBN 0-660-51303-x

Ottawa

	·		+		
		··			
	· i			9	
		•			
- * -					

FIELD CROPS

This report presents the areas and farms reporting field crops for harvest from the 1981 Census of Agriculture. Table 7 shows the comparison of 1981 data to previous censuses at the provincial level. Table 11 compares the area and farms reporting by acreage category for selected crops between 1976 and 1981 censuses at the provincial level. Table 16 shows the geographical breakdown of areas and farms reporting by province, agricultural region and census division for all field crops in 1981. An outline map of the census division boundaries is also included.

Census Farm

A census farm is defined in the 1981 Census of Agriculture as a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more. This definition differs from previous censuses in that the requirement for one acre or more of land has been dropped and the sales limit has been changed from \$50. Where comparisons between 1981 data and previous censuses are shown, the \$50 definition is used to derive the historical data in all cases. Also included as census farms were farms that had not met the \$250 sales limit in the previous 12 months but anticipated sales of \$250 or more in 1981.

Field Crops

The census farm operator was to report the total area of each crop seeded or to be seeded for harvested in 1981 even if they were sown or planted in an earlier year. Actual harvested areas may vary from the census report because of changes in planting intentions or crop failure after the date of enumeration. The date of enumeration was to be taken as June 3, 1981. In the case of hay land, where two or more cuttings are taken, the area was to be reported only once.

Included as field crops are the following: grains (wheat, oats, barley, mixed grains, corn, rye and buckwheat), oilseeds (flaxseed, soybeans, sunflowers, rapeseed (canola) and mustard seed),

GRANDES CULTURES

Ce bulletin présente les superficies et les fermes déclarant des grandes cultures pour la récolte d'après le recensement de l'agriculture de 1981. Le tableau 7 présente la comparaison des données de 1981 à celles des recensements précédents au niveau des provinces. Le tableau 11 compare les superficies et les fermes déclarantes selon la catégorie de superficie de certaines cultures en 1976 et en 1981 au niveau des provinces. Le tableau 16 illustre le classement géographique des superficies et des fermes déclarantes par province, région agricole et division de recensement pour toutes les grandes cultures de 1981. Une carte-index des limites de divisions de recensement est annexée.

Ferme de recensement

Une ferme de recensement est définie au recensement de l'agriculture de 1981 comme une ferme, un ranch ou toute autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles au cours des 12 derniers mois se sont élevées à \$250 ou plus. Cette definition diffère sur deux points de celle employée aux recensements antérieurs: d'abord, le critère prévoyant une superficie de base d'une acre ou plus a été abandonné et le seuil des ventes fixé à \$50 a été modifié. Lorsqu'on présente des comparaisons entres les données de 1981 et celles des recensements antérieurs, en général, on utilise le seuil de \$50 pour extraire les données historiques. Sont aussi comprises comme fermes de recensement les fermes n'ayant pas atteint le seuil de ventes de \$250 au cours des 12 derniers mois mais qui prévoyaient des ventes de \$250 ou plus en 1981.

Grandes cultures

L'exploitant d'une ferme de recensement devait déclarer la superficie totale de chaque culture ensemencée ou à ensemencer pour la récolte en 1981 même si celles-ci avaient été ensemencées ou plantées l'année précédente. Les superficies effectivement récoltées peuvent différer de celles qui ont été déclarées au recensement par suite de changements dans la superficie projetée ou de récoltes manquées après la date du recensement. La date du recensement devait être le 3 juin 1981. Dans le cas des terres à foin qui donnaient deux ou plusieurs récoltes, la superficie ne devait être déclarée qu'une seule fois.

Les grandes cultures sont les suivantes: céréales (blé, avoine, orge, céréales-grains, mais, seigle et sarrasin), graines oléagineuses (lin, soja, tournesol, colza (canola) et moutarde), foin et cultures fourragères (mais, luzerne,

hay and fodder crops (corn, alfalfa, other tame hay, oats and other fodder crops) and other field crops (potatoes, tobacco, sugar beets, dry peas, dry beans and others).

The area of field crops reported for provinces, agricultural regions or census divisions represents the area operated by farmers whose headquarters are located in that geographical unit. Any part of that farm's field crop located outside that unit will be included and the reported area will be different form the actual area within the boundaries of that unit.

Conversion of "Imperial" To "Metric"

This report presents area data in metric (hectares) as well as imperial (acres) units. This conversion from acres to hectares was made by Statistics Canada using the factor 0.404 685 6 hectare equals one acre. Where areas are reported in square feet, the metric equivalent used is square metres. The conversion factor is 0.092 903 04 square metre equals one square foot. Data expressed in metric units may not add exactly due to rounding.

Conversion of Arpents to Acres

In the province of Quebec, some respondents reported land areas in arpents. The conversion to acres was made by Statistics Canada using the factor 1,000 arpents equal 845 acres.

Availability of Additional Information

The data presented in this bulletin represents only the most frequently requested tabulations. Data for small geographical areas are available on request as photocopies of computer printout, on microfiche or magnetic tape. Specific requests for data not already tabulated may also be serviced. Details of the methodologies for the processing of the data are not described in the text but may be of interest to selected users. Further information may be obtained by contacting: Agriculture Division, Census of Agriculture Section, User Services Unit, Statistics Canada, Ottawa KIA 0T6, (613) 995-4936.

autre foin cultivé, avoine et autres cultures fourragères) et autres plantes de grande culture (pommes de terre, tabac, betteraves sucrières, pois secs, haricots secs et autres).

La superficie des grandes cultures déclarée pour les provinces, régions agricoles ou divisions de recensement représente la superficie exploitée par les exploitants agricoles dont le siège est situé dans cette unité géographique. Toute partie des grandes cultures d'une ferme située en dehors des limites de cette unité sera déclarée comme se trouvant à l'intérieur de celle-ci, et la superficie déclarée sera différente de la superficie réelle située dans cette unité.

Conversion d' "impérial" à "métrique"

Ce bulletin présente les données de superficie en unités métriques (hectares) ainsi qu'en unités impériales (acres). La conversion d'acres en hectares a été faite à Statistique Canada en employant le facteur 0.404 685 6 hectare égale une acre. Quand les superficies sont déclarées en pieds carrés, l'équivalent métrique employé est le mètre carré. Le facteur de conversion est 0.092 903 04 mètre carré égale un pied carré. Certains chiffres métriques ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués.

Conversion des arpents en acres

Dans la province de Québec, certains recensés ont exprimé l'étendue des superficies en "arpents". La conversion en acres a été faite à Statistique Canada en utilisant le facteur suivant: 1,000 arpents égalent 845 acres

Disponibilité des données supplémentaires

Les données de ce bulletin représentent seulement les totalisations le plus souvent demandées. Les utilisateurs peuvent obtenir sur demande des données pour de petites régions géographiques sous la forme de photocopies d'imprimés d'ordinateur, sur microfiches ou sur bandes magnétiques. Nous pouvons aussi donner suite aux demandes de données qui ne sont pas déjà totalisées. Le détail des méthodes du traitement des données n'est pas décrit dans le texte mais il peut être d'intérêt à certains utilisateurs. Pour de plus amples renseignements, prière de s'adresser à la Division de l'agriculture, Section du recensement de l'agriculture, Sous-section des services aux utilisateurs, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6, (613) 995-4936.

Confidentiality

All data released by the Census of Agriculture are subject to the confidentiality restrictions of Statistics Canada. To prevent disclosure of confidential material, data for areas of less than 10 farms will not be published separately, but merged with a geographically adjacent area. Also, certain data have been suppressed to prevent disclosure of operations of an identifiable individual agricultural holding. In such cases, the relevant data cell will be replaced with an "x".

SYMBOLS

- nil or zero.
- -- less than one unit.
- .. not available.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Confidentialité

Toutes les données du recensement de l'agriculture sont soumises aux restrictions qu'impose Statistique Canada pour protéger leur caractère confidentiel. Par conséquent, pour empêcher la divulgation de renseignements secrets, les données pour les régions comptant moins de 10 exploitations agricoles ne seront généralement pas publiées mais seront incorporées à celles d'une région voisine. De même, certaines données ont été supprimées de façon à éviter la divulgation des opérations d'une exploitation agricole identifiable. Pour ces cas particuliers, les données pertinentes seront remplacées par un "x" dans les tableaux.

SIGNES CONVENTIONNELS

- néant ou zéro.
- -- moins d'une unité.
- .. non disponible.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

		v =			
					4
					•
			•		
- 2					
				•	
	•				
				à.	
	= 3				
			•	•	
		4			
,					
					1
					•

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

	Unit				<u> </u>
Item - Détail	Unité	1961	1971	1976	1981
Vheat, total - Blé, total	ac.	25,315,964	19,407,683	27,760,090	30,769,618
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	10 245 006 22,686,336	7 854 010 16,568,406	11 234 109 23,450,470	12 452 021 25,748,008
Wheat, durum - Blé durum	ha.	9 180 833	6 704 995	9 490 067	10 419 848
	ac. ha.	1,856,905 751 463	921 620	3,466,012 1 402 645	1 702 686
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac. ha.	772,723 312 710	561,904 227 394	843,608 341 396	814,18 329 48
Dats for grain - Avoine-grain	ac.	10,515,367	6,703,476	5,835,742	3,809,53
Barley for grain - Orge-grain	ha. ac.	4 255 418 5,528,424	2 712 800 13,979,189	2 361 641 10,903,452	1 541 66 13,484,51
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	2 237 274 1,564,707	5 657 176 2,054,937	4 412 470 1.592,197	5 456 989 1,337,659
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac.	633. 214 407,174	831 603 1,416,011	644 339 1,760,902	541 33 (2,821,25
	ha.	164 777	573 039	712 612	1 141 72
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	561,834 227 366	958,216 387 776	622,686 251 992	1,094,74 443 02
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac.	466,447	904,027	570,798	971,75
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain	ha.	188 764	365 847	230 994	393 25
de printemps	ac. ha.	95,387 38 602	54,189 21 930	51,888 20 998	122,98 49 77
uckwheat - Sarrasin	ac.	58,674	122,644	70,557	166,74
laxseed - Lin	ha. ac.	23 744 2,083,218	49 632 1,766,960	28 553 815,422	1,183,11
oybeans - Soja	ha. ac.	843 048 212,776	715 063 370,809	329 989 380,032	478 79 699,09
unflowers - Tournesol	ha. ac. ha.	86 107 37,738 15 272	150 061 240,185 97 199	153 793 60,358 24 426	282 91 290,58 117 59
Rapeseed - Colza	ac.	711,054	5,325,398	1,721,030	3,471,54
/ustard seed - Moutarde	ha. ac.	287 753 120,812	2 155 112 206,369	696 476 89,291	1 404 88 217,81
	ha.	48 891	83 515	36 135	88_14
Corn for silage - Mais à ensilage	ac. ha.	366,358 148 260	789,707 319 583	1,233,938 499 357	980,61 396 83
ame hay, total - Foin cultivé, total	ac.	12,238,263	12,360,463	14,217,294	12,640,62
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges	ha.	4 952 649	5 002 101	5 753 534	5 115 47
à la luzerne	ac. ha.	4,471,820 1 809 681	5,440,321 2 201 620	6,581,354	6,287,12 2 544 30
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac.	7,766,443 3 142 968	6,920,142 2 800 482	7,635,940 3 090 155	6,353,49 2 571 16
ats for fodder - Avoine pour fourrages	ac.	1,222,946	1,402,500	1,246,434	1,193,44
Other fodder crops - Autres cultures	ha.	494 909	567 571	504 414	482 96
fourragères	ac. ha.	368,875 149 278	461,870 186 912	398,123 161 115	617,50 249 89
otatoes - Pommes de terre	ac.	147	269,619 109 111	264,365 106 985	272,72 110 36
obacco - Tabac	ac. ha.	139,638 56 509	101,936 41 252	98,225 39 750	134,35
ugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées					
pour le sucre	ac. ha.	93,127 37 687	84,595	83,737	73,82
Ory field peas - Pois secs de grande culture	ac.	66,658	34 234 82,046	33 887 67,588	29 87 156,65
Ory field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac.	26 975 68,387	33 203 118,739	27 352 191,590	63 39 195,76
	ha.	27 675	48 052	77 534	79 22

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit -	1961	1971	1976	1981
	Unité				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Wheat, total - Blé, total	ac.	1	-	69	1
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	1	-	28 69	1
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.			28	
	ha.	-	-	-	-
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac. ha.	-	-	-	-
Oats for grain - Avoine-grain	ac.	95 38	61 25 √	96 39	72 29
arley for grain - Orge-grain	ac.	25	14	27	8
fixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	10	6 √	11 60	-
Corn for grain - Maïs-grain	ha. ac. ha.	-	-	24 - -	67 27
ye for grain, total - Seigle-grain, total	ac.	1	-	20 B	4 2
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain			_		
d'automne	ac. ha.	11	-	20 8	4 2
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac.	_	_	_	_
as printerings	ha.	-	-	-	-
uckwheat - Sarrasin	ac.	-	5	1	-
laxseed - Lin	ha. ac.	-	2 -		-
pybeans - Soja	ha. ac.	-	-	-	1
unflowers - Tournesol	ha. ac.	-	-	-	
annowers - Tournesor	ha.	-	-	-	-
apeseed - Colza	ac.	-	-	1	11 4
lustard seed - Moutarde	ha. ac.	-	-	2	-
orn for silage - Mais à ensilage	ha. ac.	80	-	1 14	2
	ha.	32	-	6	1
ame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	8,733 3 534	5,839 2 363	6,856 2 775	7,834 3 170
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	776	786	503	543
66	ha.	314	318	203	220 7,291
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac. ha.	7,957 3 220	5,053 2 045	6,353 2 571	7,291 2 951
lats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	470 190	178 72	386 156	636 257
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac.	227	100	249	199
-	ha.	92	40	101	81
otatoes - Pommes de terre	ac. ha.	::	1,194	1,172 474	978 396
obacco - Tabac	ac. ha.	1	-	-	-
ugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées					
pour le sucre	ac. ha.		-	-	-
ry field peas - Pois secs de grande culture	ac. ha.	-	-	12 5	-
ory field beans - Haricots secs de grande culture	ac.	-	-	-	-
7	ha.	- 1	-	-	-

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

			1	1	·
Item - Détail	Unit	1961	1971	1976	1981
	Unité	1761	1971	1976	1761
Wheat, total - Blé, total	ac.	4,056	6,609	16,197	8,127
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	1 641 3,662	2 675 5,788	6 555 15,500	3 289 7,313
, , ,	ha.	1 482	2 342	6 273	2,959
Wheat, durum - Blé durum	ac. ha.	109 44	309 125	390 158	-
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac. ha.	285 115	512 207	307 124	814 329
Oats for grain - Avoine-grain	ac.	97,705 39 540	50,313	46,587	33,127
Barley for grain - Orge-grain	ha. ac.	1,168	20 361 32,134	18 853 26,090	13 406 53,237
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	473 52,096	13 004 71,408	10 558 82,800	21 544 84,547
Corn for grain - Maïs-grain	ha. ac.	21 082 103	28 898 131	33 [*] 508 649	34 215 289
Com for gram - Mais-gram	ha.	42	53	263	117
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	167 68	163 66	934 378	2,423 981
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain				}	
d'automne	ac. ha.	128 52	138 56	934 378	2,294 928
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac.	39	25	_	129
oo princemps	ha.	16	10	-	52
Buckwheat - Sarrasin	ac.	209	140	233	62
Flaxseed - Lin	ha. ac.	85 3	57	94	25
Soybeans - Soja	ha. ac.	1 -	-	-	- 103
	ha.	-	-	-	42`
Sunflowers - Tournesol	ac. ha.	-	-	11 4	1
Rapeseed - Colza	ac. ha.	-	-	-	3
Mustard seed - Moutarde	ac.	-	-	11	-
Corn for silage - Mais à ensilage	ha. ac.	1,275	2,698	11,496	6,313
,	ha.	516	1 092	4 652	2 555
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	178,555 72 259	128,410 51 966	137,899 55 806	123,754 50 081
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	21,577	21,491	17,947	15,546
	ha.	8 732	8 697	7 263	6 291
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac. ha.	156,978 63 527	106,919 43 269	119,952 48 543	108,208 43 790
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	2,181 883	1,944 787	2,370 959	1,317
Other fodder crops - Autres cultures					
fourragères	ac. ha.	578 234	1,369	1,659 671	2,266 917
Potatoes - Pommes de terre	ac.	••	46,752	51,621	63,878
Tobacco - Tabac	ha. ac. ha.	100 40	18 920 3,254 1 317	20 890 3,457 1 399	25 851 4,018 1 626
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées					
pour le sucre	ac.	35	-	497	-
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ha. ac.	14 152	813	201 990	- 370
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac. ha.	61 92 37	329 361 146	401 580 235	150 226 91
]		(

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

. Item - Détail	Unit -	1961	1971	1976	1981
	Unité				
Wheat, total - Blé, total	ac.	1,359	4,860	3,774 1 527	7,131 2 886
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	550 1,213	1 967 4,090	2,002	1,784
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	491 13	1 655 56	810 18	722
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	5 133 54	23 714 289	7 1,754 710	5,347 2 164
Oats for grain - Avoine-grain	ac. ha.	37,452 15 156	17,782 7 196	18,900 7 648	16,634 6 732
Barley for grain - Orge-grain	ac. ha.	1,101	8,699 3 520	4,546 1 840	8,612 3 485
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ac.	8,477 3 430	8,536 3 454	5,771 2 335	5,366 2 172
Corn for grain - Mais-grain	ac. ha.	89 36	2,969 1 201	2,887 1 168	4,562 1 846
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	659 267	1,839 744	1,206 488	5,322 2 154
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac. ha.	630 255	1,791 725	1,189 481	5,263 2 130
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac. ha.	29 12	48 19	17 7	59 24
Buckwheat - Sarrasin	ac.	284	113	227 92	204 83
Flaxseed - Lin	ha. ac.	115	46 -	-	-
Soybeans - Soja	ha. ac.	-	120 49	43 17	193 78
Sunflowers - Tournesol	ha. ac. ha.	-	1	5 2	12 5
Rapeseed - Colza	ac.	-	-	2 1	17 7
Mustard seed - Moutarde	ha. ac.	- -	- -	3	-
Corn for silage - Mais à ensilage	ha. ac. ha.	1,830 741	8,430 3 411	12,526 5 069	7,724 3 126
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	233,884 94 649	152,558 61 738	177,886 71 988	175,704 71 105
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	12,024	9,767	12,965	15,876
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ha. ac. ha.	4 866 221,860 89 784	3 953 142,791 57 785	5 247 164,921 66 741	6 ⁴²⁵ 159,828 64 680
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	6,484 2 624	3,973 1 608	7,012 2 838	4,346 1 759
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac.	1,723	2,046	3,156	2,112
Potatoes - Pommes de terre	ha. ac.	697	828 3,487	1 277 3,681	855 3,818
Tobacco - Tabac	ha. ac. ha.	69 28	1 411 1,263 511	1 490 545 221	1 545 614 248
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	ac.	-	-	-	-
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ha. ac.	40	- 159	31	49
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac. ha.	16 302 122	64 125 51	13 257 104	20 167 68

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
Wheat, total - Blé, total	ac.	2,527	6,173	5,760	8,658
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	1 023 2,258	2 498 5,891	2 331	3 504
, , ,	ha.	914	2 384	5,118 2 071	8,443 3 417
Wheat, durum - Blé durum	ac. ha.	82 33	189 76	235 95	-
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac. ha.	187 76	93 38	407 165	215 87
Oats for grain - Avoine-grain	ac. ha.	104,095 42 126	51,187 20 715	48,182 19 499	36,671 14 840
Barley for grain - Orge-grain	ac.	3,193	7,614	7,067	9,640
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	1 292 6,628	3 081 8,897	2 860 6,481	3 901 4,974
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac. ha.	2 682 111 45	3 600 65 26	2 623 292 118	2 013 750 304
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac.	130	51	79	309
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain	ha.	53	21	32	125
d'automne	ac. ha.	100 40	4 2	77	309 125
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac.	30	47	2	-
Buckwheat - Sarrasin	ha. ac.	12 3,188	19 1,774	1,900	2,661
Flaxseed - Lin	ha. ac.	1 290 9	718	769 1	1 077
	ha.	4			-
Soybeans - Soja	ac. ha.	4 2	17 7	9 4	53 · 21
Sunflowers - Tournesol	ac. ha.	- -	1 	2	-
Rapeseed - Colza	ac.	-	-	-	6
Mustard seed - Moutarde	ha. ac.	-	-	-	2
Corn for silage - Mais à ensilage	ha.	903	- 3 (50	-	7 001
Con for shage - Mais a chistage	ac. ha.	365	3,658 1 480	6,049 2 448	3,981 1 611
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	287,070 116 173	164,103 66 410	179,292 72 557	171,163 69 267
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges					
à la luzerne	ac. ha.	20,035 8 108	13,446 5 441	14,882 6 022	13,883 5 618
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac. ha.	267,035 108 065	150,657 60 969	164,410 66 534	157,280 63 649
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	6,909 2 796	5,608 2 269	8,665 3 507	5,478 2 217
Other fodder crops - Autres cultures					}
fourragères	ac. ha.	1,565 633	2,364 957	4,015 1 625	3,426 1 386
Potatoes - Pommes de terre	ac. ha.	••	59,421 24 047	55,521 22 469	53,793
Tobacco - Tabac	ac. ha.	17 7	348 141	343 139	21 769 478 193
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	80			57 5	
	ac. ha.			575 233	-
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ac. ha.	161 65	257 104	533 216	871 352
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ac. ha.	219 89	222 90	427 173	274 111

Québec

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit	1961	1971	1976	1981
	Unité				
Wheat, total - Blé, total	ac.	10,604	39,100	78,782	101,076
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	4 291 6,772	15 823 26,643	31 882 71,579	40 904 98,605
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	2 740 489	10 782 1,655	28 967 3,669	39 904
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	198 3,343 1 353	670 10,802 4 371	1 485 3,534 1 430	2,471 1 000
Oats for grain - Avoine-grain	ac. ha.	1,298,550 525 504	695,009 281 260	556,570 225 236	370,903 150 099
Barley for grain - Orge-grain	ac.	21,158 8 562	38,052 15 399	46,698 18 898	261,837 105 962
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ac. ha.	108,863 44 055	122,975 49 766	107,352 43 444	125,821 50 918
Corn for grain - Maïs-grain	ac. ha.	6,174 2 498	137,927 55 817	154,670 62 593	408,827 165 446
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	3,995 1 617	1,982 802	12,263 4 963	8,152 3 299
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac. ha.	2,923 1 183	1,313 531	8,807 3 564	6,648 2 690
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac. ha.	1,072 434	669 271	3,456 1 399	1,504 609
Buckwheat - Sarrasin	ac.	17,529	9,839	11,768	15,312
Flaxseed - Lin	ha. ac.	7 094 7,441	3 982 4,193	4 762 1,048 424	6 197 163 66
Soybeans - Soja	ha. ac. ha.	3 011 66 27	1 697 1,234 499	592 239	3,555 1 439
Sunflowers - Tournesol	ac. ha.	2 1	395 160	272 110	24 10
Rapeseed - Colza	ac. ha.	-	859 348	448 181	12 5
Mustard seed - Moutarde	ac. ha.	-	-	280 113	-
Corn for silage - Mais à ensilage	ac. ha.	54,624 22 106	130,839 52 949	255,936 103 574	208,535 84 391
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	3,312,197 1 340 398	2,698,714 1 092 131	2,765,361 1 119 102	2,385,691 965 455
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	259,127	333,064	385,050	421,546
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ha. ac. ha.	104 865 3,053,070 1 235 533	134 786 2,365,650 957 344	155 824 2,380,311 963 278	170 594 1,964,145 794 861
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	117,599 47 591	189,520 76 696	239,700 97 003	145,940 59 060
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac.	50,389	76,821	121,401	102,064
Potatoes - Pommes de terre	ha. ac.	20 392	31 088 47,535	49 129 43,020	41 304 42,432
Tobacco - Tabac	ha. ac. ha.	10,835 4 385	19 237 9,858 3 989	17 409 9,457 3 827	17 172 8,816 3 568
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées					
pour le sucre	ac. ha.	8,425 3 409	9,241 3 740	7,711 3 121	9,465 3 830
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ac. ha.	1,938 784	579 234	1,905 771	599 242
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ac. ha.	777 314	1,193 483	2,424 981	1,127 456

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

	1	1	· · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
D0.1	Unit				
Item - Détail	Unité	1961	1971	1976	1981
Wheat, total - Blé, total	ac.	581,379	355,818	534,183	527,042
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	235 276 16,895	143 994 13,295	216 176 18,334	213 ²⁸⁶ 22,048
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	6 837 3,206	5 380 1,570	7 419 3,675	8 923
,	ha.	1 297	635	1 487	-
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac. ha.	561,278 227 141	340,953 137 979	512,174 207 269	504,994 204 364
Oats for grain - Avoine-grain	ac.	1,793,904	611,861	482,991	280,514
Barley for grain - Orge-grain	ha. ac.	725 967 77,894	247 611 385,651	195 459 370,888	113 520 466,602
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	31 523 717,619	156 067 928,364	150 093 826,323	188 827 783,311
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac.	290 410 395,714	375 695 1,263,187	334 401 1,580,228	316 995 2,171,777
	ha.	160 140	511 193	639 495	878 887
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	62,116 25 137	47,882 19 377	56,956 23 049	89,789 36 336
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac.	57,484	45,447	52,214	86,059
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain	ha.	23 263	18 392	21 130	34 827
de printemps	ac. ha.	4,632 1 874	2,435 985	4,742 1 919	3,730 1 509
Buckwheat - Sarrasin	ac.	23,607	9,876	11,381	12,892
Flaxseed - Lin	ha. ac.	9 553 21,285	3 997 1,348	4 606 12,338	5 217 11,123
Soybeans - Soja	ha. ac.	8 614 211,845	545 367,185	4 993 377,850	4 501 689,061
Sunflowers - Tournesol	ha. ac.	85 731 1,435	148 594 512	152 910 866	278 853 1,081
	ha.	581	207	350	437
Rapeseed - Colza	ac. ha.	364 147		671 271	2,135 864
Mustard seed - Moutarde	ac.	-	-	1,484 601	46 19
Corn for silage - Mais à ensilage	ac.	269,046	615,553	864,220	643,222
	ha.	108 879	249 105	349 737	260 303
Tame hay, total - Foin cultive, total	ac. ha.	3,281,430 1 327 947	2,707,010 1 095 488	2,851,549 1 153 981	2,575,119
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	1,786,952	1,521,866	1,449,667	1,458,443
	he.	723 154	615 877	586 659	590 211
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac. ha.	1,494,478 604 794	1,185,144 479 611	1,401,882 567 321	1,116,676 451 903
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	39,274 15 894	38,569 15 608	61,806 25 012	45,869 18 563
Other fodder crops - Autres cultures					
fourragères	ac. ha.	26,850 10 866	33,916 13 725	47,404 19 184	51,357 20 783
Potatoes - Pommes de terre	ac. ha.		40,055 16 210	45,724 18 504	39,115 15 829
Tobacco - Tabac	ac. ha.	128,612 52 047	87,213 35 294	84,421 34 164	120,423 48 733
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées					
pour le sucre	ac. ha.	16,782 6 791		9 4	1
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ac.	2,765	1,537	2,922	5,361
Ory field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac. ha.	1 119 64,929 26 276	622 112,029 45 337	1 182 171,628 69 455	2 170 163,006 65 966
		1 20 2/0	7, 7,	" *//	0,700

1

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité 	1961	1971	1976	1981
Wheat, total - Blé, total	ac.	2,913,795	2,519,381	3,815,904	3,936,072
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	1 179 171 2,816,618	1 019 557 2,369,462	1 544 241 3,601,894	1 592 872 3,658,335
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	1 139 845 84,657 34 259	958 887 141,011 57 065	1 457 635 199,385 80 688	1 480 476 260,536 105 435
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	12,520 5 067	8,908 3 605	14,625 5 918	17,201 6 961
Dats for grain - Avoine-grain	ac.	1,774,112	1,397,245	1,224,685 495 612	594,577 240 617
Barley for grain - Orge-grain	ha. ac.	717 958 654,530	565 445 2,051,794	1,647,364	2,326,775
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	264 879 156,526	830 331 284,072	666 664 172,847	941 612 119,217 48 245
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac. ha.	63 344 4,052 1 640	114 960 9,088 3 678	69 949 16,562 6 702	221,095 89 474
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	79,511 32 177	128,246 51 899	92,743 37 532	185,546 75 088
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac. ha.	77,490 31 359	126,700 51 274	91,177 36 898	179,392 72 597
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac. ha.	2,021 818	1,546 626	1,566 634	6,154 2 490
Buckwheat - Sarrasin	ac.	13,236	79,978	43,697 17 683	126,733 51 287
Flaxseed - Lin	ha. ac.	5 356 748,296 302 825	32 366 565,551 228 870	523,294 211 769	710,354 287 470
Soybeans - Soja	ha. ac. ha.	802 325	1,333	763 309	5,681 2 299
Sunflowers - Tournesol	ac. ha.	30,521 12 351	154,867 62 672	49,869 20 181	271,617 109 919
Rapeseed - Colza	ac. ha.	29,332 11 870	580,768 235 028	231,006 93 485	600,489 243 009
Mustard seed - Moutarde	ac. ha.	10,765 4 356	10,287 4 163	18,367 7 433	45,225 18 302
Corn for silage - Mai's à ensilage	ac. ha.	31,267 12 653	9,742 3 942	32,612 13 198	48,711 19 713
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	1,003,771 406 212	1,084,082 438 712	1,425,705 576 962	1,257,548 508 912
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	579,837	679,396	977,108	942,603
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ha. ac. ha.	234 652 423,934 171 560	274 942 404,686 163 771	395 421 448,597 181 541	381 458 314,945 127 454
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha.	75,763 30 660	71,094 28 771	51,741 20 939	80,595 32 616
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac.	60,424	43,039	24,642	84,759
Potatoes - Pommes de terre	ha. ac.	24 453	17 417 32,678	9 972 34,580	34 301 40,916
Fobacco - Tabac	ha. ac. ha.	i	13 224	13 994 2 1	16 558
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	ac.	26,357	31,970	33,026	28,821
Ory field peas - Pois secs de grande culture	ha. ac.	10 666 46,725	12 938 50,671	13 365 37,831	11 663 102,411
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac.	18 909 1,261	20 506	15 310 7,350	41 444 19,327

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

	1	T	,		
Item - Détail	Unit	1961	1971	1076	1001
- Octair	Unité	1761	1971	1976	1981
Wheat, total - Blé, total	ac.	16,082,054	12,923,117	17,695,114	19,369,974
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ha. ac.	6 508 176 14,471,164	5 229 799 11,002,212	7 160 958 14,764,815	7 838 750 15,889,294
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	5 856 272 1,577,913	4 452 437 1,889,398	5 975 108 2,889,123	6 430 168 3,440,094
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	638 559 32,977 13 345	764 612 31,507 12 750	1 169 186 41,176 16 663	1 392 157 40,586 16 425
Oats for grain - Avoine-grain	ac.	2,678,447	1,926,228	1,575,404	1,097,558
Barley for grain - Orge-grain	ha. ac.	1 083 929 1,838,540	779 517 5,570,815	637 543 2,968,921	444 166 3,693,411
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	744 031 135,626	2 254 429 204,795	1 201 479 117,598	1 494 670 64,574
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac. ha.	54 886 223 90	82 877 35 14	47 [*] 590 1,229 497	26 132 2,282 923
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac.	239,171	527,188	271,187	500,972
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain	ha.	96 789	213 345	109 745	202 736
d'automne	ac. ha.	177,296 71 749	501,567 202 977	254,321 102 920	441,385 178 622
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac. ha.	61,875 25 040	25,621 10 368	16,866 6 825	59,587 24 114
Buckwheat - Sarrasin	ac.	344	11,625	470	5,400
Flaxseed - Lin	ha. ac.	139 941,055	4 704 924,785	190 204,959	2 185 359,009
Soybeans - Soja	ha. ac.	380 831 56	374 247 749	82 944 452	145 286 171
Sunflowers - Tournesol	ha. ac. ha.	23 2,376 961	303 70,799 28 651	183 5,763 2 332	69 17,417 7 048
Rapeseed - Colza	ac.	374,176 151 424	2,736,555	720,790	1,350,956
Mustard seed - Moutarde	ac.	40,827	1 107 444 152,105	291 693 47,425	546 712 128,999
Corn for silage - Mai's à ensilage	ha. ac. ha.	16 522 1,763 713	61 555 1,949 789	19 192 4,257 1 723	52 204 8,203 3 320
Tame hay, total - Foin cultive, total	ac. ha.	1,051,981 425 722	1,646,362 666 259	2,171,873 878 926	1,745,967 706 568
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.	540,259	1,040,197	1,461,992	1,269,060
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ha. ac. ha.	218 635 511,722 207 086	420 953 606,165 245 306	591 647 709,881 287 279	513 570 476,907 192 997
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	· ac. ha.	430,809 174 342	471,264	317,945	359,133
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac.	96,672	190 714	128 668	145 336
Potatoes - Pommes de terre	ha. ac.	39 122	124,897 50 544 3,255	53,502 21 651 1,967	107,341 43 439 2,497
Tobacco - Tabac	ha. ac. ha.	i 1	1 317 - -	796 -	1 010 10 4
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	ac.	_	_	_	
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ha. ac.	2,186	8,040	15,166	39,040
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac. ha.	885 153	3 254 668	6 137 1,007	15 799 2,766
	ha.	62	270	407	1 119

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
	Onite				
Wheat, total - Blé, total	ac. ha.	5,632,843 2 279 530	3,443,311 1 393 458	5,545,301 2 244 103	6,705,436 2 713 593
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ac.	5,294,631	3,045,268	4,910,604	5,961,384
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	2 142 661 189,497	1 232 376 241,924	1 987 251 369,337	2 412 486 506,002
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	76 687 148,715 60 183	97 903 156,119 63 179	149 465 265,360 107 387	204 772 238,050 96 335
Oats for grain - Avoine-grain	ac. ha.	2,642,384 1 069 335	1,864,109 754 378	1,794,140 726 063	1,311,081 530 576
Barley for grain - Orge-grain	ac. ha.	2,867,425 1 160 406	5,688,715 2 302 141	5,630,002 2 278 381	6,432,958 2 603 325
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ac.	374,366	418,888	267,655 108 316	145,436 58 856
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac. ha.	151 500 411 166	169 518 2,070 838	2,787 1 128	11,402 4 614
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	174,071 70 444	249,446 100 947	180,539 73 061	292,999 118 572
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac. ha.	148,760 60 201	225,803 91 379	156,860 63 479	241,416 97 698
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac. ha.	25,311 10 243	23,643 9 568	23,679 9 583	51,583 20 875
Buckwheat - Sarrasin	ac.	250	9,262	751 304	3,331 1 348
Flaxseed - Lin	ha. ac.	362,023	3 748 270,753	73,281 29 656	102,345 41 418
Soybeans - Soja	ha. ac.	146 505	109 570 171	313	272
Sunflowers - Tournesol	ha. ac. ha.	3,402 1 377	69 13,603 5 505	127 3,557 1 439	110 419 170
Rapeseed - Colza	ac.	306,641	1,987,625	740,091	1,455,205
Mustard seed - Moutarde	ha. ac.	124 093 69,220	804 363 43,977	299 504 21,717	588 901 43,547
Corn for silage - Mais à ensilage	ha. ac. ha.	28 012 2,171 879	17 797 3,885 1 572	8 789 26,122 10 571	17 623 24,937 10 092
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	2,447,480 990 460	3,260,349 1 319 416	3,849,647 1 557 897	3,480,670 1 408 577
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges			1,622,090	1,997,497	1,863,171
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ac. ha. ac. ha.	1,117,554 452 258 1,359,926 550 342	656 436 1,638,259 662 980	808 358 1,852,150 749 538	753 998 1,617,499 654 579
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac.	507,131 205 229	579,336 234 449	502,483 203 348	495,234 200 414
Other fodder crops - Autres cultures				130,609	228,234
fourragères Potatoes - Pommes de terre	ac. ha. ac.	112,291 45 443	153,819 62 248 26,139	82 855 16,218	92 363 16,628
Tobacco - Tabac	ha. ac.	2	10 [°] 578 -	6 563	6 729
Curan hasta for our Bettermine auditoria	ha.	1	-	-	
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	ac.	41,528	43,384	41,883	35,535
Ory field peas - Pois secs de grande culture	ha. ac.	16 806 8,798	17 557 17,555	16 949 7,480	14 381 7,409 2 998
Dry field beans - Haricots secs de grande culture	ha. ac. ha.	3 560 565 229	7 104 938 380	3 027 7,830 3 169	8,862 3 586

Table 7. Area of Crops on Farms, 1961, 1971, 1976, 1981

Tableau 7. Superficie des cultures dans les fermes, 1961, 1971, 1976, 1981

Item - Détail	Unit - Unité	1961	1971	1976	1981
		i			
Wheat, total - Blé, total	ac. ha.	87,299 35 329	109,312 44 237	64,999 26 304	106,101 42 938
Wheat, spring sown - Blé de printemps	ac.	73,075	95,755	60,549	100,801
Wheat, durum - Blé durum	ha. ac.	29 572 939	38 751 1,261	24 503 180	40 793 797
Wheat, winter - Blé d'hiver	ha. ac. ha.	380 13,285 5 376	510 12,296 4 976	73 4,270 1 728	323 4,503 1 822
Oats for grain - Avoine-grain	ac. ha.	88,538 35 830	89,553	88,162	68,400
Barley for grain - Orge-grain	ac.	63,379	36 241 195,701	35 678 201,824	27 680 231,436
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ha. ac.	25 649 4,506	79 197 7,002	81 675 5,305	93 659 4,413
Corn for grain - Mais-grain	ha. ac. ha.	1 823 297 120	2 834 539 218	2 147 1,598 647	1 786 202 82
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha.	2,013 815	1,419 574	6,759 2 735	9,228 3 734
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac.	1,635	1,264	5,199	8,989
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain	ha.	662	511	2 104	3 638
de printemps	ac. ha.	378 153	155 63	1,560 631	239 97
Buckwheat - Sarrasin	ac.	27	32	129.	150
laxseed - Lin	ha. ac.	3,106	13 330	52 501	125
oybeans - Soja	ha. ac.	1 257	133	203 10	51
unflowers - Tournesol	ha. ac. ha.	1 2 1	7 3	4 13 5	2 9 4
Rapeseed - Colza	ac.	541	19,591	27,966	62,713
flustard seed - Moutarde	ha. ac.	219	7 928 -	11 317 2	25 379
Corn for silage - Mais à ensilage	ha. ac. ha.	3,399 1 375	12,953 5 242	1 20,706 8 379	28,982 11 729
ame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha.	403,026 163 099	512,909 207 567	650,498 263 247	717,170 290 228
Alfalfa and alfalfa mixtures - Luzerne et mélanges à la luzerne	ac.				
All other tame hay - Tout autre foin cultivé	ha. ac. ha.	133,662 54 091 269,364 109 008	198,213 80 214 314,696 127 353	263,716 106 722 386,782 156 525	286,451 115 923 430,719 174 306
Dats for fodder - Avoine pour fourrages	ac.	36,247	40,921	54,081	54,893
Other fodder crops - Autres cultures	ha. ac.	14 669 22,041	16 560 23,469	21 886 11,481	22 214 35,742
otatoes - Pommes de terre	ha. ac.	8 920	9 497 9,083	4 646 10,809	14 464
obacco - Tabac	ha. ac.	::	3 676	4 374	8,673 3 510 -
	ha.	-	-	-	-
ugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre	ac.	-	-	36 15	-
ry field peas - Pois secs de grande culture	ha. ac. ha.	3,893 1 575	2,435 985	15 718 291	546 221
ry field beans - Haricots secs de grande culture	ac. ha.	89 36	180 73	87 35	13 5
]			j

			ı
·		·	(

11-1 Canada

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	776	1981		
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres	
		number	- nombre]	
Wheat (spring sown) - Blé de printemps: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 17 acres. 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 - 362 " 363 - 447 " 448 - 572 " 573 - 697 " 948 - 1,197 " 1,198 acres and over - et plus	115,191 5,805 6,194 17,156 21,778 19,273 17,165 11,215 5,911 5,045 2,330 2,032 654 633	23,450,470 52,122 155,942 907,490 2,142,141 3,018,432 3,933,289 3,544,222 2,373,044 2,515,696 1,454,191 1,605,200 680,745 1,067,956	107,856 4,469 4,460 13,911 18,347 17,485 16,438 11,736 6,702 6,404 3,041 2,822 1,023 1,018	25,748,008 40,332 112,313 738,318 1,802,497 2,744,773 3,777,701 3,710,014 2,696,232 3,202,792 1,898,304 2,235,022 1,062,849 1,726,861	
Durum Wheat - Blé durum: Farms reporting - Fermes déclarantes	21,998 127 102 214 167 897 1,493 3,239 6,219 3,954 2,477 3,109	3,466,012 334 587 2,157 2,528 23,061 59,850 191,343 589,210 615,222 559,116 1,422,604	21,904 29 35 100 68 596 1,087 2,469 5,932 4,445 2,879 4,264	4,207,429 65 199 997 1,011 15,397 43,744 147,804 560,653 694,653 694,653 654,837 2,088,069	
Wheat (fall sown) - Blé d'automne: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	19,440 711 1,262 3,156 1,976 5,134 2,446 2,171 1,527 494 263 300	843,608 2,154 7,463 31,935 29,588 124,189 96,020 123,778 142,763 75,194 58,179 152,345	18,313 516 1,045 2,722 1,947 4,969 2,341 2,107 1,583 547 273 263	814,181 1,526 6,191 27,611 29,274 119,739 92,110 119,809 148,634 83,604 61,678 124,005	
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 7 acres. 8 - 17 " 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 - 362 " 363 acres and over - et plus	120,929 8,440 24,020 30,040 35,360 15,196 4,808 1,999 591 475	5,835,742 40,052 291,252 734,935 1,733,648 1,431,727 731,647 441,354 183,847 247,280	81,417 6,536 16,330 20,349 23,595 9,717 2,890 1,280 434	3,809,537 30,373 197,816 499,465 1,155,195 912,882 439,718 280,857 134,023 159,208	

Canada

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

		1976	19	81
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	
Barley for grain - Orge-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	99,583	10,903,452	102,190	13,484,516
1 - 7 acres	3,660	16,723	2,933	14,002
8 - 17 "	8,070	97,691	8,317	101,584
18 - 32 "	12,882	321,534	12,123	300,323
33 - 72 "	27,495	1,414,768	24,409	1,257,791
73 - 127 "	21,682	2,080,409	21,333	2,053,214
128 - 192 "	11,605	1,793,252	13,251	2,053,801
193 - 277 "	6,851	1,543,897	8,625	1,958,751
270 902	3,237	1,013,600	4,561 2,219	1,431,166 892,195
363 - 447 "	1,392 1,237	557,354 616,266	1,880	938,093
573 acres and over - et plus	1,472	1,447,958	2,539	2,483,596
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	37,699	1,592,197	31,612	1,337,659
1 - 7 acres	2,097	10,170	1,704	8,383
8 - 17 "	7,412	91,861	6,305	77,859
18 - 32 "	10,802	266,668	8,960	220,755
	12,435	597,091	10,376 3,091	498,809 286,230
73 - 127 "	3,502 867	324,633 132,026	723	110,404
193 - 277 "	358	78,994	301	66,560
278 - 362 "	135	41,923	79	24,549
363 acres and over - et plus	91	48,831	73	44,110
Corn for grain - Mais-grain:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	28,318	1,760,902	33,543	2,821,253
1 - 17 acres	7,930	76,586	6,851	67,913
18 - 32 "	5,938 3,521	144,178 138,933	6,225 4,111	152,480 162,982
48 - 62 "	2,708	146,392	3,344	180,771
63 - 77 "	1,629	113,735	2,162	151,357
78 - 92 "	1,301	109,813	1,903	160,572
93 - 127 "	2,015	216,091	2,993	321,923
128 - 192 "	1,596	245,927	2,601	403,594
193 acres and over - et plus	1,680	569,247	3,353	1,219,661
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	8,873	570,798	11,721	971,759
1 - 7 acres	518	2,144	410	1,618
8 - 17 " 18 - 32 "	900 1.761	10,812 44,122	735 1,722	9,117 43,946
33 - 72 "	3,219	159,993	4,398	222,012
73 - 127 "	1,502	140,932	2,473	233,060
128 - 192 "	544	83,041	1,017	155,667
193 - 277 "	261	57,593	531	117,783
278 - 362 "	101	31,542	223	70,070
363 acres and over - et plus	67	40,619	212	118,486
Flaxseed - Lin:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	11,255	815,422	12,083	1,183,119
1 - 7 acres	217	935	130	583
8 - 17 "	760	9,375	463	5,816
18 - 32 "	1,945	48,884	1,313 4,141	33,385 213,966
73 - 127 "	2,523	216,868 235,463	3,231	304,646
128 - 192 "	947	144,015	1,613	246,352
193 - 277 "	346	77,509	638	142,740
278 - 362 "	120	37,015	281	88,201
363 acres and over - et plus	86	45,358	273	147,430
·		1	l	1

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

Item - Détail	1	.976		1981
	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number	- nombre	
Soybeans - Soja:		700 070		
Farms reporting - Fermes déclarantes	7,332	380,032	10,655	699,095
18 - 32 "	1,472 1,867	15,083 45,782	1,911 2,163	19,079 53,070
33 - 47 "	1,178	46,533	1,584	63,128
48 - 62 "	929	49,879	1,322	71,256
63 - 77 "	510	35,574	799	55,883
78 - 92 "	358	30,295	582	49,184
93 - 127 "	472	50,713	982	106,226
128 - 192 "	352	53,359	751	115,375
193 - 277 "	130	29,292	357	80,635
278 acres and over - et plus	64	23,522	204	85,259
Rapeseed - Colza:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	18,693	1,721,030	24,804	3,471,547
1 - 17 acres	921	9,932	554	5,717
18 - 32 "	2,565	64,806	1,621	41,510
33 - 72 "	6,712	344,663	6,410	337,954
73 - 127 "	4,594	434,882	6,872	657,034
193 - 277 "	2,161	329,221 218,104	4,217 2,398	649,037 543,574
278 - 362 "	412	128,387	1,336	416,576
363 - 447 "	166	66,505	511	204,993
448 - 572 "	101	49,539	402	198,016
573 acres and over - et plus	88	74,991	483	417,136
Corn for silage - Mais à ensilage:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	39,259	1,233,938	30,228	980,610
1 - 7 acres	5,436	24,022	3,091	14,694
8 - 17 "	10,734	128,548	8,455	103,485
18 - 32 "	11,074	268,296	9,665	234,509
	9,047	422,294	6,749	313,024
73 - 127 "	2,084 491	193,643 74,952	1,535 375	142,577
193 acres and over - et plus	393	122,183	358	56,749 115,572
Tomo how total. Eain sulting totals				
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes	196,782	14 217 294	167 050	12 (40 (20
1 - 4 acres	4,089	14,217,294	167,958	12,640,620
5 - 7 "	5,184	11,756 29,661	3,813 4,805	10,730
8 - 12 "	11,630	116,466	10,444	104,501
13 - 17 "	8,838	133,155	7,770	117,055
18 - 32 "	35,794	893,425	29,319	729,176
33 - 47 "	28,314	1,121,617	22,742	900,376
48 - 72 "	38,477	2,246,914	30,983	1,810,828
73 - 127 "	37,759	3,589,311	32,755	3,129,361
128 - 192 "	14,320	2,200,475	13,103	2,013,156
193 - 277 "	7,149 5,228	1,595,836 2,278,678	7,011 5,213	1,566,401 2,231,455
Onto out for fields. A . I				
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages:	70.010	, , , , , , ,	70	
Farms reporting - Fermes déclarantes	38,019	1,246,434	30,581	1,193,441
8 - 17 "	6,324 10,502	27,098 123,336	4,520 7,266	19,142
	9,723	233,531	7,523	85,367 182,851
18 - 32 "				
18 - 32 "	7,725	J71.961 I	7,160	34R.146
33 - 72 "	7,725 2,580	371,961 240,787	7,160 2,727	
33 - 72 "		371,961 240,787 101,578	7,160 2,727 751	348,146 257,183 113,538

Canada 11-4

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	976	1981		
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres	
		number -	nombre		
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes	9,141 2,598 1,133 1,102 673 268 429 166 376 723 329 287 183 128 250 207 144 145	264,365 2,205 2,139 3,686 3,584 2,001 4,113 1,951 5,638 17,745 12,963 15,520 12,843 10,754 27,318 32,088 33,195 76,622	7,139 2,427 701 675 416 236 218 95 223 472 273 271 168 145 254 228 147 190	272,728 2,427 1,402 2,275 2,201 1,781 2,146 1,125 3,342 11,526 10,828 14,796 11,758 12,240 27,788 35,078 33,125 98,890	
Tobacco - Tabac: Farms reporting - Fermes déclarantes	3,611 122 189 461 125 192 1,262 884 216 84 35 41	98,225 113 347 1,918 1,208 2,920 32,584 33,885 11,489 5,785 2,914 5,062	3,058 82 78 299 71 44 266 887 879 233 84	134,359 82 156 1,224 668 674 7,068 36,819 47,049 16,024 7,015 17,580	
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 acres 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	1,370 207 288 219 187 120 90 131 78 34 16	83,737 1,969 7,200 8,629 10,297 8,442 7,463 14,106 11,908 7,647 6,076	1,180 113 226 219 208 110 83 116 71 25	73,822 1,277 5,716 8,773 11,342 7,622 6,958 12,400 10,846 5,623 3,265	

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	1976		1981		
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres	
		number	- nombre		
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	18 12 3 - 1 2	96 27 15 - 14 40	12 6 2 2 2 -	72 10 10 20 32 -	
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	444 185 60 64 35 41 23 15 18 2	6,856 419 338 624 519 996 893 875 1,653 339 200	344 117 45 47 23 46 18 18 21 5 3	7,834 288 258 459 338 1,120 691 1,010 1,965 755 650 300	
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 acre. 2 acres 3 - 4 acres. 5 - 6 " 7 - 8 " 9 - 10 " 11 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	327 156 67 39 30 9 10 1 4 8 - - - -	1,172 127 126 134 156 70 99 12 60 217 - 171 - -	236 110 40 36 18 9 8 4 3 4 - 3 1 - -	978 110 80 126 94 65 80 48 44 96 - 160 75 - -	

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

ltem - Détail	1976		1981	
	Farms Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	I
Wheat (spring sown) - Blé de printemps: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	587 131 78 108 41 100 60 26 26 8 6 3	15,500 334 449 1,073 618 2,429 2,409 1,437 2,560 1,159 1,435 1,597	257 76 39 37 17 37 11 11 20 4 2	7,313 187 220 357 248 874 417 627 1,973 631 459 1,320
Cats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	1,467 55 93 230 175 464 189 151 79 16	46,587 168 553 2,325 2,610 11,222 7,464 8,628 7,319 2,351 3,947	918 24 62 127 88 257 136 129 64 23 8	33,127 63 367 1,272 1,317 6,270 5,358 7,325 5,890 3,370 1,895
Barley for grain - Orge-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	511 40 51 89 43 95 47 47 48 18	26,090 104 287 891 635 2,335 1,831 2,698 4,820 2,808 9,681	691 12 43 80 41 124 81 90 106 51 63	53,237 29 255 815 611 2,983 3,161 5,429 10,076 7,817 22,061
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,683 32 49 148 140 449 259 307 199 52 48	82,800 94 292 1,531 2,096 11,099 10,176 17,733 18,172 7,836 13,771	1,487 21 42 115 102 381 216 267 209 76 58	84,547 63 245 1,200 1,549 9,359 8,435 15,513 19,681 11,748 16,754

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	1976		1981	
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number	r - nombre	
Corn for silage - Maïs à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes	643 277 152 126 69 14 3	11,496 804 1,853 2,967 3,224 1,439 464 745	332 103 106 72 41 6 4	6,313 394 1,230 1,674 1,855 570 590
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes	3,010 24 37 161 177 924 637 636 316 58 30	137,899 71 216 1,616 2,668 23,123 25,286 36,334 29,006 8,719 6,518 4,342	2,369 25 36 146 118 605 456 525 328 78 37	123,754 67 216 1,494 1,790 15,376 18,012 30,045 30,423 11,505 8,068 6,758
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 acre. 2 acres. 3 - 4 acres. 5 - 6 " 7 - 8 " 9 - 10 " 11 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	1,097 57 67 116 121 67 68 54 79 143 67 64 33 16 38 37 35	51,621 51 128 396 647 502 660 630 1,180 3,490 2,633 3,514 2,282 1,331 4,095 5,725 8,095 16,262	823 48 21 41 51 32 35 18 47 130 79 56 43 30 55 43 40 54	63,878 48 42 142 276 240 344 212 709 3,257 3,192 3,078 3,035 2,523 5,988 6,658 9,165 24,969
Tobacco - Tabac: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 acres 2 acres 3 - 7 acres 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 acres and over - et plus	61 2 - 1 1 1 2 5 30 12 3 4	3,457 2 - 3 10 15 58 195 1,653 825 246 450	62 - - 1 - - 1 5 22 22 22 8 3	4,018 - - 3 - - 22 202 1,200 1,533 658 400

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	76	1981	
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	- nombre	
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,352 311 268 328 121 227 47 30 16 1	18,900 825 1,545 3,248 1,810 5,391 1,831 1,737 1,443 150 920	1,060 206 180 257 105 201 57 35 14 3	16,634 560 1,031 2,560 1,550 4,656 2,236 1,917 1,256 428 440
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	331 43 50 82 41 70 21 20 4	5,771 126 286 812 610 1,609 822 1,146 360	258 39 38 51 23 61 21 15 7 2	5,366 114 213 505 342 1,420 823 872 607 270 200
Corn for silage - Mais à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 7 acres	356 79 64 82 81 39 8	12,526 260 742 1,985 3,989 3,618 1,242 690	240 52 49 55 59 22 2	7,724 197 581 1,363 2,964 2,043 346 230

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

		1976	19	981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	636 392 133 67 34 7	7,012 1,242 1,446 1,561 1,621 597	447 282 95 52 15	4,346 856 1,025 1,197 725 110
128 - 192 "	2	295 250	2	433
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes	353 191 41 27 18 14 9 2 6 23 5 6 3 1 4 2	3,681 149 77 90 90 106 90 22 89 559 202 335 210 80 432 312 -	302 178 26 23 9 7 11 4 3 15 7 8 3 2 2	3,818 178 52 76 47 52 110 48 41 361 263 444 220 179 230 155 412 950
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	3,735 131 170 417 263 976 495 542 498 151 69 23	177,886 353 966 4,228 3,947 24,092 19,463 31,263 46,742 22,954 15,165 8,713	3,321 123 135 338 232 816 429 483 486 161 78 40	175,704 336 765 3,422 3,477 20,081 16,872 27,734 46,498 24,394 17,324 14,801

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

Item - Détail	197	76	1981	
	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
	1	number - r	nombre	
Wheat (spring sown) - Blé de printemps: Farms reporting - Fermes déclarantes	256 55 42 68 19 34 13 16 6 1	5,118 147 237 659 280 820 514 929 592 145 200 595	309 59 39 53 27 64 16 24 18 6	8,443 142 219 528 410 1,516 621 1,364 1,683 910
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,908 171 229 415 194 463 167 146 97 17	48,182 470 1,310 4,088 2,916 11,087 6,488 8,184 8,900 2,578 2,161	1,357 143 158 270 150 292 129 118 69 14	36,671 374 893 2,696 2,260 7,020 4,995 6,591 6,302 2,090 3,450
Barley for grain - Orge-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	353 71 61 82 25 59 18 15 17	7,067 190 341 798 369 1,411 690 850 1,635 783	355 50 56 75 31 69 25 15 21 8	9,640 134 325 739 465 1,565 955 838 1,934 1,285 1,400
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	223 17 13 44 22 55 29 27 12 4	6,481 38 73 448 331 1,287 1,139 1,507 1,057 601	163 11 17 24 14 50 21 12 10 2	4,974 33 97 239 210 1,182 818 698 981 286 430

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	776	1981	
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	<u> </u>
Corn for silage - Mais à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes	362 159 91 60 38 13 1	6,049 500 1,082 1,400 1,745 1,192 130	258 103 72 54 24 5	3,981 379 796 1,286 1,072 448 -
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	3,080 46 77 200 164 757 464 616 484 148 79	179,292 128 446 2,034 2,466 18,799 18,208 34,811 45,941 22,549 17,490 16,420	2,684 57 60 156 132 627 385 490 463 172 87 55	171,163 168 340 1,567 1,981 15,529 15,246 28,090 43,121 26,728 19,119 19,274
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 7 acres 8 - 17 " 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	426 189 118 50 42 19 4	8,665 692 1,303 1,200 2,020 1,686 599 1,165	318 159 79 41 25 7 4 3	5,478 588 904 964 1,144 605 573 700
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes	997 171 77 60 39 20 33 9 21 111 60 69 62 42 99 76 31	55,521 144 150 197 206 152 329 106 314 2,787 2,347 3,744 4,375 3,515 10,888 11,657 6,979 7,631	740 118 30 41 33 18 17 12 11 57 37 72 37 72 37 87 90 23 20	53,793 118 60 145 172 137 168 142 168 1,453 3,944 2,628 3,120 9,591 14,015 5,108 11,398

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

Item - Détail	1976		1981	
	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
Wheat (spring sown) - Blé de printemps: Farms reporting - Fermes déclarantes	2,901 359 315 550 425 592 264 209 150 25 9	71,579 975 1,809 5,289 6,346 14,121 10,281 12,004 14,109 3,751 1,862 1,032	3,273 345 267 545 454 682 369 311 224 51 21	98,605 984 1,607 5,205 6,813 16,477 14,452 17,978 20,980 8,135 4,569 1,405
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	22,943 1,034 1,441 4,210 3,934 7,253 2,839 1,522 601 78 31	556,570 3,196 8,504 40,757 59,512 174,197 109,714 86,273 54,401 11,765 8,251	15,109 891 1,118 2,731 2,660 4,310 1,765 1,065 468 63 38	370,903 2,653 6,581 26,254 40,131 104,088 68,105 60,680 42,929 9,877 9,605
Barley for grain - Orge-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	3,083 514 513 816 443 507 155 92 35 5	46,698 1,511 2,968 7,790 6,637 11,935 5,905 5,255 3,317 780 600	8,615 423 594 1,419 1,307 2,266 1,113 826 502 104 61	261,837 1,279 3,557 13,649 19,644 54,611 43,187 47,628 46,761 16,014 15,507
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	4,024 145 221 641 656 1,266 598 348 127 16	107,352 441 1,275 6,228 9,923 30,977 23,298 19,727 11,557 2,417 1,509	3,974 130 159 516 584 1,204 667 441 224 32	125,821 410 955 5,026 8,814 29,533 25,834 25,340 20,374 4,916 4,619

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	1	976		1981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	<u>. </u>
Corn for grain - Mais-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 17 acres. 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	3,682	154,670	5,483	408,827
	1,685	15,055	1,569	15,549
	709	17,041	996	24,331
	390	15,070	639	25,085
	223	12,128	422	22,838
	147	10,241	320	22,238
	115	9,713	240	20,262
	167	17,783	412	44,429
	118	18,271	375	58,759
	128	39,368	510	175,336
Corn for silage - Mais à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes	10,852	255,936	8,292	208,535
	2,150	8,569	1,101	4,831
	3,074	37,701	2,597	32,920
	3,198	77,283	2,803	67,475
	2,078	92,897	1,490	66,085
	285	26,253	230	21,232
	43	6,712	35	5,497
	24	6,521	36	10,495
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus.	40,154	2,765,361	32,565	2,385,691
	373	1,112	404	1,175
	402	2,362	356	2,113
	1,104	10,658	949	9,132
	1,327	20,310	1,221	18,718
	5,381	136,903	3,997	101,238
	6,635	263,350	4,994	198,295
	10,428	614,541	7,673	452,669
	10,617	1,004,528	8,958	852,857
	2,737	418,081	2,744	420,251
	877	194,153	945	210,220
	273	99,363	324	119,023
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	11,552	239,700	6,899	145,940
	2,866	12,595	1,866	8,075
	4,502	52,332	2,703	31,311
	2,399	56,506	1,171	27,804
	1,304	60,748	818	39,279
	353	32,807	252	23,194
	87	13,477	66	10,048
	41	11,235	23	6,229

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	1976		1981	
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 acre 2 acres 3 - 4 acres 5 - 6 " 7 - 8 " 9 - 10 " 11 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	3,282 1,107 468 525 236 73 157 44 155 204 87 58 36 34 36 38 18	43,020 988 868 1,739 1,260 536 1,437 519 2,341 5,081 3,412 3,125 2,517 2,880 3,878 5,787 4,232 2,420	2,170 764 279 288 112 114 54 22 95 120 68 51 38 38 52 38 22 15	42,432 764 558 943 595 870 529 260 1,431 2,821 2,698 2,786 2,615 3,235 5,654 5,908 4,855 5,910
Tobacco - Tabac: Farms reporting - Fermes déclarantes	546 41 70 244 45 11 11 33 43 29 10	9,457 36 127 982 414 159 272 1,321 2,326 1,971 830 1,019	323 22 31 114 15 4 15 21 39 44 14	8,816 22 62 447 131 61 418 848 2,136 3,058 1,171 462
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées pour le sucre: Farms reporting - Fermes déclarantes	301 136 90 38 18 9 3 4 3	7,711 1,273 2,184 1,467 984 633 246 444 480	238 80 52 39 26 16 7 8 7 2	9,465 868 1,254 1,545 1,417 1,098 598 840 1,150 403 292

11-1 Ontario

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Item - Détail	1976		1981	
	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
	:	number -	nombre	
Wheat (fall sown) - Blé d'automne: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	16,451 585 1,153 2,979 1,874 4,769 2,114 1,763 913 187 71	512,174 1,824 6,850 30,196 28,058 115,226 82,888 100,428 84,722 27,985 15,876 18,121	15,529 435 966 2,560 1,863 4,651 2,048 1,714 964 215 78 35	504,994 1,312 5,731 25,998 28,020 111,853 80,479 97,019 89,995 32,404 17,610 14,573
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	20,988 1,047 2,120 4,819 2,714 6,144 2,091 1,346 583 91	482,991 3,196 12,318 48,451 40,628 146,143 81,252 75,776 53,062 13,642 8,523	12,599 799 1,465 2,916 1,605 3,490 1,142 770 332 53 27	280,514 2,341 8,502 29,245 23,965 82,937 44,326 43,828 30,088 7,916 7,366
Barley for grain - Orge-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	11,484 488 926 1,920 1,263 3,185 1,455 1,234 739 182 92	370,888 1,451 5,364 19,342 19,051 77,181 57,486 70,731 68,435 27,907 23,940	12,230 327 708 1,732 1,199 3,399 1,726 1,659 1,051 277 152	466,602 947 4,126 17,504 17,992 82,489 68,044 95,373 97,765 42,359 40,003
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grains Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	23,327 385 895 2,638 2,249 7,259 4,367 3,578 1,653 238 65	826,323 1,196 5,236 26,823 33,867 179,627 171,801 205,814 149,932 35,842 16,185	20,985 340 788 2,401 1,981 6,234 3,785 3,296 1,774 283 103	783,311 1,019 4,692 24,314 29,685 153,709 149,281 189,693 161,855 42,775 26,288

Ontario 11-2

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	1976		1981	
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	1
Corn for grain - Máls-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	24,258 6,068 5,185 3,105 2,458 1,471 1,166 1,829 1,455 1,521	1,580,228 60,638 126,077 122,821 132,808 102,735 98,425 196,203 224,142 516,379	26,616 5,080 5,103 3,334 2,796 1,761 1,579 2,457 2,049 2,457	2,171,777 51,231 125,051 132,371 151,144 123,450 133,390 264,060 317,344 873,736
Soybeans - Soja: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 acres 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	7,229 1,405 1,851 1,172 921 509 357 471 349 130 64	377,850 14,626 45,433 46,288 49,448 35,499 30,215 50,613 52,914 29,292 23,522	10,347 1,750 2,111 1,555 1,288 794 575 973 743 356 202	689,061 17,850 51,763 61,965 69,480 55,540 48,614 105,221 114,143 80,384 84,101
Corn for silage - Mais à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 7 acres 8 - 17 " 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	25,341 2,559 6,989 7,183 6,360 1,573 373 304	864,220 13,035 82,776 174,390 300,493 146,147 56,876 90,503	19,165 1,603 5,323 6,130 4,570 1,062 250 227	643,222 8,432 64,203 149,318 213,346 98,552 37,643 71,728
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	57,821 1,404 2,022 4,391 3,346 13,421 10,248 11,734 8,346 1,967 700 242	2,851,549 4,132 11,678 44,247 50,239 335,793 405,641 678,528 776,362 298,433 154,776 91,720	49,883 1,354 1,869 4,034 2,986 11,105 8,082 9,831 7,499 2,013 801 309	2,575,119 3,868 10,857 40,508 44,841 276,827 319,611 571,385 705,308 305,462 177,244 119,208
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	3,501 1,027 1,334 724 320 78 12 6	61,806 4,483 15,295 17,041 14,775 7,181 1,746 1,285	2,479 726 897 557 234 43 13	45,869 3,089 10,331 13,171 11,080 3,930 1,960 2,308

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	76	19	981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,933 599 281 220 155 60 92 40 78 142 66 43 28 22 26 26 26 25	45,724 494 539 736 827 444 903 473 1,157 3,411 2,617 2,307 1,981 1,881 2,877 4,130 5,828 15,119	1,711 769 209 152 125 37 44 19 37 97 44 39 19 16 27 25	39,115 769 418 517 655 274 430 226 546 2,376 1,718 2,095 1,327 1,332 2,921 3,695 4,188 15,628
Tobacco - Tabac: Farms reporting - Fermes déclarantes	2,976 74 118 216 77 180 1,244 838 137 43 21	84,421 71 218 933 764 2,746 32,116 32,054 7,186 2,989 1,751 3,593	2,650 59 47 184 55 40 246 855 813 163 61	120,423 . 59 94 774 527 613 6,535 35,514 43,413 11,171 5,105 16,618
Field beans - Haricots secs de grande culture: Farms reporting - Fermes déclarantes	3,061 28 75 202 200 766 527 401 226 159 244 133 67	171,628 39 401 2,086 3,035 19,270 20,995 21,554 15,842 13,370 25,980 20,303 14,774 13,979	2,733 47 61 157 157 652 433 375 217 170 218 142 65 39	163,006 53 315 1,599 2,346 16,228 17,287 20,098 15,116 14,289 23,431 21,797 14,503 15,944

Manitoba 11-1

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

]	1976	1981	
Item - Détail	Farms	Acres	Farms	Acres
	Fermes		Fermes	
		number -	· nombre	,
Wheat (spring sown) - Blé de printemps:	22 112	3,601,894	19,420	3,658,335
Farms reporting - Fermes déclarantes	22,112 832	8,957	561	5,781
18 - 32 "	1,548	39,457	1,062	26,895
33 - 72 "	4,408	231,317	3,551	187,119
73 - 127 "	5,236	513,690	4,244	417,021
128 - 192 "	3,913	610,073	3,413	535,161
193 - 277 "	2,878	654,644	2,749	627,899
278 - 362 "	1,454	456,782	1,529	481,124 329,126
707 - 447	722 525	289,280 261,125	819 717	358,897
448 - 572 " 573 - 697 "	236	147,408	269	168,521
698 - 947 "	200	159,936	282	223,205
948 - 1,197 "	65	67,654	110	115,005
1,198 acres and over - et plus	95	161,571	114	182,581
Durum Wheat - Blé durum:	1.006	100 705	1 010	240 534
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,886 12	199,385	1,918 9	260,536 19
5 - 7 "	22	124	11	64
8 - 12 "	34	355	31	304
13 - 17 "	30	447	19	283
18 - 32 "	163	4,145	102	2,605
33 - 47 "	208	8,377	170	6,764
48 - 72 "	447	26,104	370	22,019
73 - 127 "	519	49,365	546	52,125
120 - 172	232	36,178	324 151	49,978 33,837
193 - 277 "	116 103	25,611 48,644	185	92,538
270 acres and over - et plus	107	40,044	107	72,330
Oats for grain - Avoine-grain:		Į į		
Farms reporting - Fermes déclarantes	16,743	1,224,685	9,936	594,577
1 - 7 acres	327	1,557	324	1,537
8 - 17 " 18 - 32 "	1,245	15,670	1,076	13,157 56,296
18 - 32 "	2,920 6,253	73,237 317,368	2,241 3,663	182,293
73 - 127 "	3,781	357,844	1,778	167,278
128 - 192 "	1,330	202,771	518	78,544
193 - 277 "	555	123,083	210	45,576
278 - 362 "	185	57,550	81	25,208
363 acres and over - et plus	147	75,605	45	24,688
Barley for grain - Orge-grain:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	14,781	1,647,364	15,833	2,326,775
1 - 7 acres	150	714	130	608
8 - 17 "	634	7,934	478	5,994
18 - 32 "	1,622	41,212	1,218	30,887
33 - 72 "	4,651	242,659	3,762	198,059
73 - 127 "	3,794	364,908	4,046	392,761
120 - 172	1,994	308,483	2,637	410,866
193 - 277 " 278 - 362 "	1,051 415	236,004 129,866	1,724 804	392,089 251,692
363 - 447 "	157	63,164	387	155,178
448 - 572 "	132	65,678	300	149,639
573 acres and over - et plus	181	186,742	347	339,002
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain:	2 370	172 047	1 (()	110 217
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,379 49	172,847 246	1,666 34	119,217
8 - 17 "	208	2,609	161	1,971
18 - 32 "	477	12,001	325	7,949
33 - 72 "	838	42,121	597	30,042
73 - 127 "	465	44,592	329	31,541
128 - 192 "	191	29,187	130	20,255
	102	22,760	59	13,274
278 - 362 "	32 17	9,981 9,350	16 15	4,923 9,093
202 doi:00 did 0401 - 6t bido 11111111111111111	1 *′	1 7,770	1	1 2,022

11-2 Manitoba

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981 - continued

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981 - suite

	19	776	1981	
Item - Détail	Farms	Acres	Farms	Acres
	Fermes	number -	Fermes	
Corn for grain - Mais-grain:		1	1	
Farms reporting - Fermes déclarantes	126	16,562	1,116	221,095
1 - 17 acres	17	125	45	433
18 - 32 "	16	399	91	2,243
33 - 47 "	14	555	115	4,600
48 - 62 "	16	859	109	5,857
07 - 77	6	420	65	4,542
70 - 72	12	1,010	69	5,685
77 - 12,	9	1,010	102 153	11,049
128 - 192 "	22	2,169 10,015	367	23,928 162,758
·				ŕ
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne:	1,539	01 177	2,273	170 302
Farms reporting - Fermes déclarantes	20	91,177	32	179,392 142
	161		100	1,256
8 - 17 " 18 - 32 "	355	1,906 8,923	371	9,478
33 - 72 "	628	31,277	930	47,871
73 - 127 "	253	23,949	510	47,472
128 - 192 "	80	12,461	181	27,586
193 - 277 "	33	7,267	84	18,644
278 - 362 "	4	1,279	34	10,756
363 acres and over - et plus	5	4,026	31	16,187
Buckwheat - Sarrasin:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	747	43,697	1,731	126,733
1 - 17 acres	97	1,044	139	1,473
18 - 32 "	159	4,028	313	7,949
33 - 47 "	141	5,631	291	11,598
48 - 62 "	134	7,141	322	17,418
63 - 77 "	42	2,964	132	9,245
78 - 92 "	48	3,992	130	10,764
93 - 127 "	69	7,320	191	20,162
128 - 192 "	30	4,644	108	16,217
193 - 277 "	17 10	3,745 3,188	58 47	12,596 19,311
270 dot do dila ovo: - ot plao	10	7,100	7,	17,711
Flaxseed - Lin:		507.004	7.144	710 754
Farms reporting - Fermes déclarantes	7,142	523,294	7,166	710,354
8 - 17 "	129 452	574 5,556	81 275	399 3,473
18 - 32 "	1,239	31,111	839	21,389
33 - 72 "	2,791	140,285	2,482	127,688
73 - 127 "	1,579	148,145	1,812	171,200
128 - 192 "	585	89,011	916	140,810
193 - 277 "	231	51,699	406	90,827
278 - 362 "	71	21,815	167	52,378
363 acres and over - et plus	65	35,098	188	102,190
Sunflowers - Tournesol:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	561	49,869	1,949	271,617
1 - 17 acres	15	155	15	169
18 - 32 "	47	1,255	93	2,425
33 - 47 "	93	3,705	176	7,031
48 - 62 "	93	5,079	208	11,348
63 - 77 "	49	3,415	158	11,141
78 - 92 "	82	6,744	287	23,644
93 - 127 "	84	9,040	309	33,335
128 - 192 "	61	9,249	324	49,984
193 - 277 "	23	5,247	182	40,954
278 acres and over - et plus	14	5,980	197	91,586
•		1		, , , ,

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981 - continued

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981 - suite

	1976		1	981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Rapeseed - Colza: Farms reporting - Fermes déclarantes	2,778 124 368 1,133 693 274 114 41 14 9	231,006 1,391 9,406 57,703 64,615 41,385 25,633 12,818 5,576 4,609 7,870	5,045 100 359 1,468 1,616 761 367 205 64 44	600,489 1,094 9,191 76,917 152,721 118,037 83,756 63,722 25,446 21,490 48,115
Mustard seed - Moutarde: Farms reporting - Fermes déclarantes	230 2 20 37 52 29 30 28 22 8 2	18,367 30 509 1,511 2,823 2,029 2,456 3,004 3,415 1,805 785	449 7 25 47 82 54 67 60 65 24 18	45,225 46 676 1,900 4,513 3,758 5,555 6,426 9,732 5,440 7,179
Com for silage - Máis à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes	623 36 121 171 186 64 23 22	32,612 155 1,510 4,103 8,894 6,156 3,458 8,336	814 19 98 243 282 98 35	48,711 75 1,207 5,981 13,952 9,268 5,259 12,969
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres	16,677 211 350 990 686 2,905 2,000 2,828 3,412 1,669 940 686	1,425,705 625 1,984 9,962 10,329 72,377 79,282 165,914 328,456 257,292 211,299 288,185	13,874 183 321 806 610 2,225 1,662 2,251 2,766 1,456 896 698	1,257,548 518 1,796 8,152 9,161 54,923 65,775 131,607 266,609 226,043 200,736 292,228

11-4 Manitoba

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981 - concluded

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981 - fin

	1976	5		1981
ltem - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number	- nombre	
	İ	ľ		1
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,618 123 438	51,741 555 5,240	2,127 134 441	80,595 659 5,347
18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 "	554 386 82 21	13,314 18,214 7,516 3,270	703 608 172 48	17,186 28,732 16,343 7,243
193 acres and over - et plus	14	3,632	21	5,085
Potatoes - Pommes de terre:	27.6	. 74 500	271	40.016
Farms reporting - Fermes déclarantes	274 38	34,580 31	271 72	40,916 72
2 acres	26 28	51 105	21 24	42 86
5 - 6 "	22	119	10	54
7 - 8 " 9 - 10 "	5 13	39	4	29
9 - 10 "	2	128 23	7	68
13 - 17 "	4	62	2	30
18 - 32 "	24	564	9	230
33 - 47 "	12 16	471 835	8 13	334 707
63 - 77 "	4	285	7	474
78 - 92 "	Ž	160	6	503
93 - 127 "	12	1,320	9	959
128 - 192 "	11 22	1,794	8	1,157
193 - 277 "	33	5,179 23,414	21 50	4,743 31,428
Sugar beets for sugar - Betteraves sucrières cultivées				
pour le sucre:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	421	33,026	424	28,821
1 - 17 acres	14	151	10	121
18 - 32 "	59 80	1,505 3,157	70 100	1,784 4,076
48 - 62 "	76	4,168	73	3,901
63 - 77 "	30	2,113	31	2,136
78 - 92 "	37	3,086	42	3,480
93 - 127 "	65 36	6,956	53 33	5,675
193 - 277 "	17	5,505 3,820	11	4,968 2,400
278 acres and over - et plus	7	2,565	1	280
Dry field peas - Pois secs de grande culture:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	572	37,831	1,208	102,411
1 - 2 acres	5	9	2	. 2
3 - 7 "	6 12	29 128	4 8	17 89
13 - 17 "	8	119	9	138
18 - 32 "	85	2,220	89	2,276
33 - 47 "	126	5,087	214	8,611
63 - 77 "	111 50	5,978 3,500	210 122	11,469 8,537
78 - 92 "	67	5,493	190	15,592
93 - 127 "	54	5,933	148	16,054
128 - 192 "	33	5,004	156	23,926
193 - 277 "	9 6	1,981	37	8,421
270 acres and over - et plus	0	2,350	19	7,279

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

		1976	1981	
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	
Wheat (spring sown) - Blé de printemps: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 17 acres. 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 - 362 " 363 - 447 " 448 - 572 " 573 - 697 " 698 - 947 " 948 - 1,197 " 1,198 acres and over - et plus	61,004 473 1,342 6,374 10,860 11,528 11,185 7,808 4,178 3,586 1,587 1,357 416 310	14,764,815 4,973 34,782 348,232 1,075,073 1,811,338 2,569,033 2,469,052 1,677,136 1,787,056 990,941 1,069,269 431,938 495,992	56,813 326 918 4,762 8,705 9,912 10,377 7,813 4,574 4,320 2,073 1,855 633 545	15,889,294 3,395 23,705 261,059 859,084 1,561,681 2,393,847 2,474,042 1,840,387 2,160,929 1,293,375 1,467,444 657,892 892,454
Durum Wheat - Blé dur: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	17,416 21 28 93 69 543 1,077 2,447 5,028 3,320 2,109 2,681	2,889,123 53 154 947 1,045 14,152 43,184 144,898 475,973 516,065 477,176 1,215,476	17,577 14 16 58 42 427 797 1,878 4,769 3,631 2,394 3,551	3,440,094 36 88 581 625 11,072 32,180 112,673 449,600 567,816 545,342 1,720,081
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 7 acres. 8 - 17 " 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 - 362 " 363 acres and over - et plus	27,362 562 2,854 6,616 10,545 4,684 1,343 534 129 95	1,575,404 2,759 35,131 164,825 525,299 440,183 202,760 117,298 40,024 47,125	19,612 536 2,274 4,973 7,267 3,109 890 373 121 69	1,097,558 2,578 27,955 123,962 360,905 289,959 134,842 82,711 37,296 37,350
Barley for grain - Orge-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 7 acres. 8 - 17 " 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 - 362 " 363 - 447 " 448 - 572 " 573 acres and over - et plus	31,217 265 1,195 3,644 10,775 8,500 3,850 1,791 686 214 169 128	2,968,921 1,295 14,979 92,565 557,945 806,435 590,288 400,657 214,362 85,818 83,213 121,364	29,898 207 867 2,529 8,271 8,291 4,773 2,571 1,171 493 344 381	3,693,411 991 10,905 64,074 436,452 791,017 736,087 579,809 366,700 198,020 170,413 338,943

11-2 Saskatchewan

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	76	198	81
Item - Détail	Farms		Farms	
	Fermes	Acres	- Fermes	Acres
		number - r	nombre	
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain:		1		
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,903	117,598	1,043	64,574
1 - 7 acres	60	284	21	95
0 - 1/	163	2,008	133	1,576
10 2 72	413 715	10,009	253	6,251
73 - 72 "	376	35,235 35,330	361 175	17,822 16,506
128 - 192 "	106	16,172	62	9,358
193 - 277 "	49	11,037	26	5,529
278 - 362 "	13	4,005	9	2,762
363 acres and over - et plus	В	3,518	3	4,675
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	3,363	254,321	4,579	441,385
1 - 7 acres	39	171	37	171
8 - 17 "	201	2,496	157	1,987
	589	14,962	523	13,351
73 - 127 "	1,308 722	66,703 67,680	1,643 1,202	85,099
128 - 192 "	294	44,767	537	113,625 82,086
193 - 277 '"	131	28,789	268	59,213
278 - 362 "	58	18,117	121	37,897
363 acres and over - et plus	21	10,636	91	47,956
Flaxseed - Lin:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,833	204,959	3,635	359,009
1 - 7 acres	48	201	28	107
8 - 17 "	187	2,341	115	1,431
18 - 32 "	452	11,396	287	7,253
33 - 72 "	1,085	54,914	1,240	64,880
73 - 127 "	679	62,871	1,111	104,794
128 - 192 "	262	39,626	539	81,700
177 - 277	76	17,195	167	37,163
2/8 - 362 "	30 14	9,290 7,125	84 64	26,508 35,173
Sunflowers - Tournesol:				
Farms reporting - Fermes déclarantes	60	5,763	97	17,417
1 - 17 acres	6	36	5	17,417
18 - 32 "	10	227	6	130
33 - 47 "	6	244	7	264
48 - 62 "	7	373	5	280
63 - 77 "	3	217	5	355
78 - 92 "	5	407	7	586
93 - 127 "	9	1,005	17	1,913
128 - 192 "	5	729	17	2,654
193 - 277 "	6 3	1,230 1,295	10 18	2,310 8,909
				, ,
Rapeseed - Colza: Farms reporting - Fermes déclarantes	8,029	720,790	9,639	1,350,956
1 - 17 acres	355	3,981	170	1,750,956
18 - 32 "	1,128	28,453	567	14,618
33 - 72 "	2,922	150,650	2,493	132,481
73 - 127 "	1,976	186,843	2,627	251,309
128 - 192 "	949	144,577	1,762	271,329
177 - 277	395	88,673	951	215,200
270 - 202	175	54,333	529	165,303
//	67	26,624	219	87,825
448 - 5/2 "	35 27	17,308	160	79,237
212 doi oo diid ovot - oo pida aaaaaaaaaaaaaaa	"	19,348	161	131,872
	ł	I	I	

11-3

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures, classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	197	6	198	B1
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
	number - nombre			
Mustard seed - Moutarde: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 17 acres 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	552 20 34 84 117 57 76 78 53 15	47,425 151 899 3,416 6,394 3,970 6,259 8,463 7,969 3,352 6,552	1,102 8 41 68 196 109 147 204 194 65 70	128,999 90 1,103 2,797 10,622 7,668 12,217 21,937 29,385 14,590 28,590
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus.	25,516 282 673 1,785 1,180 4,844 3,112 4,181 4,605 2,373 1,309 1,172	2,171,873 837 3,714 17,994 17,768 119,446 123,085 243,667 441,113 367,070 292,816 544,363	20,246 195 513 1,469 898 3,746 2,355 3,317 3,752 1,865 1,142 994	1,745,967 577 2,825 14,796 13,449 92,287 92,888 192,701 359,786 287,853 255,966 432,839
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	7,783 421 1,581 2,482 2,237 776 187 99	317,945 2,001 18,894 60,016 108,518 71,854 28,084 28,578	7,415 342 1,166 2,153 2,415 916 237 186	359,133 1,637 14,031 52,814 117,632 86,272 35,485 51,262
Dry field peas - Pois secs de grande culture: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 2 acres. 3 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus.	235 9 10 12 6 17 41 47 17 20 33 18 5	15,166 13 45 127 87 487 1,657 2,514 1,188 1,631 3,469 2,802 1,146	468 7 5 8 12 44 63 81 55 57 53 55 19	39,040 13 28 78 181 1,127 2,551 4,437 3,877 4,741 5,500 8,394 4,294 3,819

11-1 Alberta

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

		1976	1981	
Item - Détail	Farms		Farms	
	- Fermes	Acres	- Fermes	Acres
	<u></u>	number -	nombre	1
Wheat (spring sown) - Blé de printemps:		1		•
Farms reporting - Fermes déclarantes	26,598	4,910,604	26,030	5,961,384
1 - 17 acres	1,442	14,373	812	8,393
18 - 32 "	2,279	57,203	1,392	35,452
77 - 12	5,508	286,703	4,579	241,182
73 - 127 "	5,357 3,744	522,704 583,588	5,006 4,033	489,103 627,941
193 - 277 "	3,039	695,535	3,222	735,707
278 - 362 "	1,932	611,912	2,364	745,601
363 - 447 "	1,004	403,838	1,294	520,744
448 - 572 "	921	460,999	1,339	669,127
	501	312,078	692	432,103
698 - 947 "	471 173	372,725 181,153	671 276	533,851 285,904
1,198 acres and over - et plus	227	407,793	350	636,276
		10,,775	,,,,	0,0,2,0
Durum Wheat - Blé dur:		ļ		
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,325	369,337	2,400	506,002
1 - 4 acres	14	40	4	8
5 - 7 " 8 - 12 "	15 28	88 281	6 10	34 102
13 - 17 "	19	294	7	103
18 - 32 "	118	3,021	67	1,720
33 - 47 "	173	6,911	120	4,800
48 - 72 "	327	19,321	221	13,112
73 - 127 "	658	62,587	616	58,828
120 - 172	397	62,186	488	76,507
193 - 277 "	251 325	56,124 158,484	334 527	75,658 275,130
Oats for grain - Avoine-grain:			, , ,	2,7,270
Farms reporting - Fermes déclarantes	26,547	1,794,140	19,594	1,311,081
1 - 7 acres	502	2,519	422	2,059
8 - 17 "	2,475	30,620	1,844	22,780
18 - 32 "	5,654	141,475	4,336	108,183
33 - 72 "	9,662	485,114	7,035	352,358
	5,161	489,567	3,736	355,193
128 - 192 "	1,840 800	281,399 176,878	1,272 590	194,192 129,306
278 - 362 "	241	74,904	210	64,811
363 acres and over - et plus	212	111,664	149	82,199
·				1
Barley for grain - Orge-grain:	74.074	5 430 500		4 470 050
Farms reporting - Fermes déclarantes	36,274	5,630,002	32,795	6,432,958
1 - 7 acres	304 1,282	1,453 15,984	187 · 835	922 10,302
18 - 32 "	3,539	89,335	2,275	57,719
33 - 72 "	8,644	450,277	6,500	341,821
73 - 127 "	8,312	807,685	7,073	689,433
128 - 192 "	5,383	836,061	5,258	817,249
193 - 277 "	3,781	856,027	4,013	915,839
270 - 702	2,043	640,425	2,466	775,030
363 - 447 "	978 894	390,825 446,477	1,281 1,183	515,644 591,636
573 acres and over - et plus	1,114	1,095,453	1,724	1,717,363
'	_,		-,	",,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Mixed grains for grain - Mélanges de céréales-grain:				!
Farms reporting - Fermes déclarantes	3,669	267,655	1,941	145,436
1 - 7 acres	92 343	414	42 183	205
18 - 32 "	778	4,189 19,239	436	2,238 10,970
33 - 72 "	1,305	65,432	456 658	32,620
73 - 127 "	657	62,853	350	33,505
128 - 192 "	254	39,090	131	20,026
193 - 277 "	123	26,927	79	17,474
278 - 362 "	61	18,973	30	9,405
363 acres and over - et plus	56	30,538	32	18,993
		•	l .	T .

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	976	1	981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	٠
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,720 29 91	156,860 128 1,123	2,126 23 62	241,416 107 767
18 - 32 "	265 583 428 155	6,609 29,356 40,185 23,628	228 670 565 269 165	5,888 34,621 53,628 41,488
193 - 277 " 278 - 362 " 363 acres and over - et plus	39 39	20,228 12,146 23,457	63 81	36,825 19,817 48,275
Flaxseed - Lin: Farms reporting - Fermes déclarantes	954 12	73,281 48	1,009	102,345
8 - 17 "	63 155 343	745 3,932 17,367	29 102 321	345 2,593 16,588
73 - 127 "	234 89 33 18	21,501 13,673 7,270 5,610	283 152 64 30	26,406 22,870 14,550 9,315
363 acres and over - et plus	7	3,135	20	9,647
Rapeseed - Colza: Farms reporting - Fermes déclarantes	7,595 350 1,034	740,091 3,901 26,080	9,689 204 644	1,455,205 2,342 16,466
33 - 72 "	2,574 1,888 921 454	132,293 179,973 140,700 101,690	2,338 2,550 1,658 1,056	122,707 245,381 254,249 239,251
278 - 362 "	190 84 55 45	59,368 33,885 26,672 35,529	581 224 192 242	181,158 90,072 94,445 209,134
Mustard seed - Moutarde: Farms reporting - Fermes déclarantes	136	21 717	200	47.547
1 - 17 acres	136 4 8 13	21,717 22 209 515 910	209 3 1 8 15	43,547 15 32 312 790
63 - 77 "	7 22 14 18	492 1,795 1,493 2,693	7 29 31 50	486 2,380 3,306 7,820
193 - 277 "	15 18	3,280 10,308	27 38	6,080 22,326
Corn for silage - Mais à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes	264 15	26,122	181	24,937
8- 17 "	23 35 82 53	65 265 903 4,019 4,997	10 20 41 45	16 118 466 2,231 4,169
128 - 192 "	28 28	4,230 11,643	21 39	3,195 14,742

11-3 Alberta

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	976	1	981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	10,148 478 1,767 2,979 3,084 1,178 340 302	502,483 2,288 21,799 72,716 150,815 111,077 51,241 92,547	8,870 403 1,363 2,406 2,746 1,235 354 363	495,234 1,897 16,416 59,211 135,190 116,993 53,810 111,717
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 - 4 acres. 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	36,488 239 488 1,440 1,138 5,043 3,836 6,258 8,241 4,638 2,790 2,377	3,849,647 737 2,750 14,524 17,128 125,235 152,365 368,903 798,663 715,941 624,541 1,028,860	32,476 240 478 1,383 971 4,576 3,408 5,250 7,251 4,045 2,574 2,300	3,480,670 648 2,680 13,961 14,614 113,234 135,244 308,787 703,481 623,239 577,259 987,523
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes. 1 acre 2 acres 3 - 4 acres 5 - 6 " 7 - 8 " 9 - 10 " 11 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 129 - 192 " 1278 acres and over - et plus	284 78 33 32 16 4 19 4 - 17 7 12 3 5 15 13 9 17	16,218 63 63 105 86 30 190 46 431 288 644 220 415 1,661 2,037 2,018 7,921	277 100 22 21 18 6 13 2 4 17 7 6 5 3 8 16 13 16	16,628 100 44 72 94 46 130 24 60 423 280 330 341 250 905 2,402 3,055 8,072
Sugar beets for sugar Farms reporting - Fermes déclarantes	599 27 127 101 91 81 48 60 38 17	41,883 313 3,237 4,005 5,045 5,696 3,956 6,506 5,787 3,827 3,511	517 22 104 80 109 63 34 55 31 12	35,535 287 2,678 3,152 6,024 4,388 2,880 5,885 4,728 2,820 2,693

British Columbia 11-1

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	19	776	19	981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
		number -	nombre	I
Wheat (spring sown) - Blé de printemps: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 4 acres 5 - 7 " 8 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	732 113 45 60 22 90 66 93 113 47 39 44	60,549 272 255 596 323 2,198 2,624 5,560 10,675 7,284 8,890 21,872	659 72 26 34 25 69 52 76 90 56 63 96	100,801 153 146 339 373 1,758 2,069 4,580 8,814 8,843 14,315 59,411
Oats for grain - Avoine-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,599 142 122 211 94 296 170 202 194 92 76	88,162 397 688 2,072 1,400 7,298 6,708 11,812 19,008 14,231 24,548	1,220 105 95 139 84 249 121 163 147 54	68,400 266 548 1,371 1,251 6,053 4,816 9,462 13,987 8,459 22,187
Barley for grain - Orge-grain: Farms reporting - Fermes déclarantes	1,585 76 69 125 68 189 132 200 233 167 326	201,824 210 386 1,233 1,009 4,645 5,225 11,773 22,814 26,000 128,529	1,413 39 44 97 54 169 133 162 225 140 350	231,436 111 247 964 831 4,197 5,294 9,399 21,895 21,680 166,818
Rapeseed - Colza: Farms reporting - Fermes déclarantes	192 12 21 79 36 17 10 6 1	27,966 126 554 3,786 3,351 2,559 2,108 1,868 420 950 12,244	315 9 27 94 75 36 24 21 4 6	62,713 78 691 5,010 7,243 5,422 5,367 6,393 1,650 2,844 28,015

Table 11. Farms Reporting Crops Classified by Area Sown for Harvest, 1976 and 1981

Tableau 11. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1976 et 1981

	197	76	1	981
Item - Détail	Farms - Fermes	Acres	Farms - Fermes	Acres
-		number -	nombre	
Corn for silage - Mais à ensilage: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 - 7 acres 8 - 17 " 18 - 32 " 33 - 72 " 73 - 127 " 128 - 192 " 193 acres and over - et plus	731 148 205 198 130 34 11	20,706 583 2,459 4,764 5,947 3,031 1,670 2,252	835 100 186 264 206 52 21 6	28,982 360 2,268 6,356 9,641 4,925 3,154 2,278
Tame hay, total - Foin cultivé, total: Farms reporting - Fermes déclarantes	9,846 1,193 904 1,077 522 1,500 864 1,235 1,222 576 354 399	650,498 3,340 5,201 10,567 7,781 36,621 34,044 71,860 116,847 88,947 78,878 196,412	10,196 1,115 992 1,116 579 1,576 953 1,145 1,231 564 448 477	717,170 3,085 5,731 11,010 8,686 38,561 37,742 66,800 119,313 86,926 99,815 239,501
Oats cut for fodder - Avoine coupée pour fourrages: Farms reporting - Fermes déclarantes	2,157 733 563 432 301 84 18 26	54,081 2,904 6,499 10,328 14,374 7,794 2,731 9,451	1,886 533 492 424 283 99 28 27	54,893 2,108 5,647 10,124 13,694 9,551 4,289 9,480
Potatoes - Pommes de terre: Farms reporting - Fermes déclarantes 1 acres 2 acres 3 - 4 acres 5 - 6 " 7 - 8 " 9 - 10 " 11 - 12 " 13 - 17 " 18 - 32 " 33 - 47 " 48 - 62 " 63 - 77 " 78 - 92 " 93 - 127 " 128 - 192 " 193 - 277 " 278 acres and over - et plus	486 166 67 43 20 11 26 7 23 42 18 14 14 6	10,809 128 125 144 108 85 257 83 346 976 717 741 973 492 1,747 646 864 2,377	450 212 34 31 21 7 16 12 15 18 18 19 13 10 12 5	8,673 212 68 106 116 53 159 141 222 416 694 1,028 908 858 1,305 788 1,599

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY PROVINCE

_		TABL	E 16. FIELD CROPS	ON FARMS, 198	1, BY PROVINCE	: 	<u> </u>	
<u>NO</u>	ITEM	UNIT	CANADA	NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU- PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	30.769.618 12 452 021 127.359	1 - 1	8.127 3 289 274	7.131 2 886 227	8.658 3 504 317	101.076 40 904 3.352
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	24.798.554 10 035 618 103.332	_1 _ 1	7.313 2 959 257	1.784 722 99	8.443 3 417 309	98.605 39.904 3.273
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	4.207.429 1 702 686 21.904	- - -	- - -	- - -	- - -	-
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	949,454 384 230 7,176	- - -	-	- - -	. <u>-</u> - -	-
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	814,181 329 487 18,313	- - -	814 329 22	5.347 2 164 150	215 87 16	2,471 1 000 - 116
16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	3.809.537 1 541 665 81.417	72 29 12	33,127 13 406 918	16,634 6 732 1,060	36.671 14 840 1,357	370,903 150 099 15,109
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	13,484.516 5 456 989 102,190	8 3 1	53,237 21 544 691	8.612 3 485 359	9.640 3 901 355	261.837 105 962 8,615
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	1.337.659 541 331 31,612	- - -	84.547 34 215 1.487	5.366 2 172 258	4.974 2 013 163	125.821 50 918 3.974
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	2,821,253 1 141 720 33,543	67 27 2	289 117 45	4,562 1 846 95	750 304 45	408.827 165.446 5.483
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	1,094.744 443 027 12.819	4 2 2	2,423 981 78	5.322 2 154 174	309 125 9	8,152 3 299 241
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	971.759 393 257 11.721	4 2 2	2.294 928 60	5.263 2 130 164	309 125 9	6.648 2 690 181
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	122.985 49 770 1.410	- - -	129 52 18	59 24 10	-	1.504 609 61
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	166.745 67 479 3.872		62 25 16	204 83 56	2,661 1 077 185	15.312 6 197 892
> 40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	1,183,119 478 791 12,083	-	- - -	- - -	-	163 66 13
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	699.095 282 914 10.655	1 - 1	103 42 12	193 78 14	53 21 5	3.555 1 439 135
								

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR PROVINCE

		INDEEN	7 TO: ONANDES C	OCTORES DANS LES	3 TERMES, 1301,	FAIL	ROVINCE	
	ONTARIO	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE- BRITANNIQUE	UNITE	DETAIL	NO
	527.042 213 286 16,394	3.936.072 1 592 872 19.928	19.369.974 7 838 750 59.292	6.705.436 2 713 593 26.801	106.101 42 938 773	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
	22.048 8 923 995	3.180.449 1 287 082 17.672	15,732,137 6 366,569 56,187	5.655.638 2 288 755 23.976	92.136 37 286 563	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
	- - -	260.536 105 435 1.918	3.440.094 1 392 157 17.577	506.002 204 772 2.400	797 323 9	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
		477.886 193 394 3.305	157,157 63 599 1,175	305,746 123 731 2,597	8.665 3 507 99	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
•	504.994 204 364 15,529	17,201 6 961 225	40.586 16 425 563	238.050 96 335 1.557	4,503 1 822 135	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
	280,514 113 520 12,599	594.577 240 617 9.936	1,097,558 444 166 19,612	1,311,081 530 576 19,594	68.400 27 680 1.220	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
	466.602 188 827 12.230	2.326.775 941 612 15.833	3,693,411 1 494 670 29,898	6.432.958 2 603 325 32.795	231,436 93 659 1,413	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
	783.311 316 995 20.985	119.217 48 245 1,666	64.574 26 132 1,043	145,436 58 856 1,941	4.413 1 786 95	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
	2,171,777 878 887 26,616	221.095 89 474 1,116	2.282 923 36	11,402 4 614 73	202 82 32	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
	89.789 36 336 2.316	185,546 75 088 2,336	500.972 202 736 5.082	292,999 118 572 2.459	9,228 3 734 122	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
	86.059 34 827 2.216	179.392 72 597 2.273	441.385 178 622 4,579	241.416 97 698 2.126	8.989 3 638 111	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
	3,730 1 509 111	6.154 2 490 96	59.587 24 114 685	51.583 20 875 414	239 97 15	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
	12.892 5 217 839	126.733 51 287 1.731	5.400 2 185 86	3.331 1 348 50	150 61 17	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
	11.123 4 501 258	710,354 287 470 7,166	359.009 145 286 3,635	102,345 41 418 1,009	125 51 2	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
	689.061 278 853 10,347	5.681 2 299 111	171 69 13	272 110 12	5 · 2 · 5 · .	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY PROVINCE - CONCLUDED

	TA	BLE 16	. FIELD CROPS ON	FARMS, 1981, B	Y PROVINCE - C	ONCLUDED		
NO.	ITEM	UNIT	CANADA	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU- PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	290.580 117 594 2,168	- - -	- 1	12 5 8	- - -	24 10 16
→ ⁴ ₅	Rapeseed, area	ac. ha. No.	3.471.547 1 404 885 24.804	11 4 9	3 1 1	17 7 6	6 2 2	12 5 3
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	217.817 88 147 1.767	- - -	-	- - -	- - -	-
\sum_{12}^{10}	Corn for silage, area	ac. ha. No.	980,610 396 839 30.228	2 1 1	6.313 2 555 332	7,724 3 126 240	3.981 1 611 258	208.535 84 391 8.292
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	12.640.620 5 115 477 167.958	7,834 3 170 344	123.754 50 081 2.369	175,704 71 105 3,321	171,163 69 267 2,684	2.385.691 965 455 32.565.
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	6.287.122 2 544 308 96.839	543 220 39	15.546 6 291 427	15,876 6 425 568	13.883 5 618 414	421,546 170 594 9,587
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	6.353,498 2 571 169 98,926	7.291 2 951 322	108.208 43 790 2.095	159,828 64 680 3.160	157.280 63 649 2,510	1.964.145 794 861 28.953
22 23 24	Dats for fodder, area	ac ha. No.	1,193,441 482 968 30,581	636 257 74	1,317 533 66	4.346 1 759 447	5.478 2 217 318	145.940 59 060 6.899
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	617,500 249 893 9,994	199 81 16	2.266 917 101	2,112 855 108	3,426 1 386 119	102.064 41 304 2.159
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	272,728 110 369 7,139	978 396 236	63.878 25 851 823	3,818 1 545 302	53.793 21 769 740	42.432 17 172 2.170
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	134,359 54 373 3,058		4.018 1 626 62	614 248 14	478 193 8	8.816 3 568 323
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	73,822 29 875 1,180		- - -	-	- - -	9.465 3 830 238
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	156,656 63 396 2,082	- - -	370 150 16	49 20 8	871 352 14	599 242 44
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	195.768 79 224 3.226	- - -	226 91 2	167 68 45	274 111 20	1,127 456 59
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	392.962 159 026 5,467	. 265 107 22	1,653 669 33	1,225 496 111	1,244 503 49	19.818 8 020 513
	1							<u> </u>

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR PROVINCE - FIN

_		1.00000	TO: ONANDES COL	TORES DANS LES	FERMES, 1301, P	AR PRL	JVINCE - FIN	
_	ONTARIO	MANITOBA '	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE	UNIT	E DETAIL	NO
	1.081 437 76	271.617 109 919 1.949	17.417 7 048 97	170	9 4 7	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
	2.135 864 95	600,489 243 009 5,045	1,350.956 546 712 9,639	1.455,205 588 901 9.689	62,713 25 379 315	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
	46 19 7	45.225 18 302 449	128.999 52 204 1.102	43.547 17 623 209	=	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
	643.222 260 303 19.165	48.711 19 713 814	8.203 3 320 110	24.937 10 092 181	28.982 11 729 835	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
	2.575.119 1 042 114 49.883	1.257.548 508 912 13.874	1,745,967 706 568 20,246	3.480.670 1 408 577 32.476	717,170 290 228 10,196	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
	1.458.443 590 211 34.274	942.603 381 458 11.710	1,269,060 513 570 15,409	1.863,171 753 998 20,029	286.451 115 923 4.382	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	16 17 18
	1.116.676 451 903 25.193	314.945 127 454 4.768	476.907 192 997 7.705	1,617,499 654 579 17,256	430.719 174 306 6.964	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
	45.869 18 563 2.479	80.595 32 616 2.127	359.133 145.336 7.415	495.234 200 414 8.870	54.893 22 214 1,886	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
	51.357 20 783 1,824	84.759 34 301 1.222	107,341 43 439 1,642	228,234 92 363 2,202	35,742 14 464 601	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
	39.115 15 829 1,711	40,916 16 558 271	2.497 1 010 159	16.628 6 729 277	8,673 3 510 450	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
	120,423 48 733 2,650	<u>-</u> - -	10 4 1	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
	_1 _1	28,821 11 663 424	- - -	35.535 14 381 517	- -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
	5.361 2 170 167	102,411 41 444 1,208	39.040 15 799 468	7,409 2,998 133	546 221 24	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
	163.006 65 966 2.733	19,327 7 821 212	2.766 1 119 44	8,862 3 586 106	13 5 5	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
	50.564 20 463 1,147	110,278 44 628 1,545	155.330 62 860 1,343	42,405 17 161 482	10,180 4 120 222	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 16. FIE	LD CRO	OPS ON FARMS,	1981, BY AGRI	CULTURAL REGIO	N AND CENSUS	DIAIZION		
				AGRICULTURAL REGION 1			ULTURAL REGIO		
	ITEM	UNIT	PROVINCE	REGION AGRICOLE 1		REG	ION AGRICOLE	2	
NO.				DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3(1)	DIVISION NO. 6(1)	DIVISION NO. 7
			1	-	_		_	_	•
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	- 1	-	-	- -	-	-	-
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	- 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.		- - -	-	- - -	- - -	- - -	- - -
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	-	-	- - -	· -	- - -	- - -
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	- - -		- -	- - -	- - -		-
16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	72 29 12	57 23 7		- - -	- - -	- - -	- -
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	8 3 1	8 3 1	-	- - -	- - -	- - -	- - -
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	-	- · - -	- - -	- - -
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	67 27 2	5 2 1	- -	- - -	- - -	=	-
28 29 30	Rye for grain, total area Farms reporting	ac. ha. No.	4 2 2	3 1 1	- - -	- -	- - -	- - -	- - -
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	4 2 2	3 1 1	<u>.</u> -	-	- - -	- - -	- - -
34 35 36	Spring rye for grain, area Farms reporting	ac. ha. No.	- - -	- - -	-	- - -	- - -	=	
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	<u>-</u> -	- - -	-	-	
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	<u>.</u> -	- - -	- - -	-	
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	_1 _1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DETAIL	UNITE		ULTURAL REG ION AGRICOL			AL REGION 3 GRICOLE 3		
NO			DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 10(2)	DIVISION NO. 9(2)	DIVISION NO. 8	TOTAL
1 2	Blé, superficie totale	ac. ha. nbre	- - -	1 - 1	-1 1	- - -	- - -	-	- - -
5	Blé de printemps, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	- 1 1	- 1	- - -		- - -	- - -
8	Blé durum, superficie	ac. ha. nbre	<u>-</u> -	- -	-	: : -	-	- - -	=
11	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	-	- -	- - -	- - -	- - -	:
114	Blé d'hiver, superficie	ac. ha. nbre		- -			-	- - -	-
17	Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	5 2 1	4 2 2	9 1 4 3	- -	- - -	6 2 2	6 2 2
20	Orge-grain, superficie	ac. ha. nbre	-	- - -	-		- - -	- - -	-
23	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	-	- - -	-	- - -	- - -	-
26	Maïs-grain, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -	-	- - -	62 25 1	62 25 1
29	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	- - -		- - -	- -	-1 - 1	- 1
32	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	-	-		-	1	1 - 1
35	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	-	-	-	-	-	
38	Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	- - -		- - -			- -	=
41	Lin, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	- - -	-		- -	-	
44	Soja, superficie	ac. ha. nbre	-	- 1 - 1	- 1 - 1		- - -	- - -	

16-3 NEWFOUNDLAND

TABLE 16 FIFLD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 16. FIELD CR	OPS D	N FARMS, 1981,	AGRICULTURAL REGION 1	RAL REGION AND		JLTURAL REGIO		
	1 T EM	UNIT	PROVINCE	REGION AGRICOLE 1			ON AGRICOLE		
NO.				DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 3(1)	DIVISION NO. 6(1)	DIVISION NO. 7
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	<u>:</u> -	- - -	- - -		- - -	- - -	- - -
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	11 4 9	5 2 4	4 2 3	1 - 1	- - -	- - -	3 1 2
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	2 1 1	- - -	2 1 1		- - -	- - -	2 ! 1
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	7.834 3 170 344	3.080 1 246 197	825 334 36	103 42 13	- -	239 97 9	483 195 14
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	543 220 39	209 85 18	36 15 8	34 14 7	- - -	- - -	2 1 1
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	7,291 2 951 322	2,871 1 162 187	789 319 31	69 28 8	-	239 97 9	481 195 14
22 23 24	Dats for fodder, area	ac ha. No.	636 257 74	239 97 39	57 23 7	4 2 2	- - -	47 19 3	6 2 2
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	199 81 16	113 46 7	58 23 2	- - -	- - -	50 20 1	8 3 1
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	978 396 236	150 61 86	328 133 55	17 7 8	- -	33 13 15	278 113 32
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- - -		- - -	- - -	- - -	- - -	- -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	-	-	- - -	-	-	=	- - -
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	- - -	- -	- - -	-	- - -	- - -	-
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	265 107 22	30 12 10	8 3 5	- - -	- - -	5 2 2	3 1 8

⁽¹⁾ DATA FOR 5 FARMS FROM DIVISION NO. 3 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 6. (2) DATA FOR 6 FARMS FROM DIVISION NO. 10 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 9.

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN		NEBTON AG	, 1301, TAK	ELO TERMES				
	DETAIL	UNITE		ULTURAL REG ION AGRICOL			AL REGION 3 - GRICOLE 3		
NO			DIVISION NO. 5	DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 10(2)	DIVISION NO. 9(2)	DIVISION NO. 8	TOTAL
1 2 3	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -
4 5 6	Colza, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 2.	2 1 2
7 8 9	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	-	- - -	- - -	- - -	-	1 1	- - -
10 11 12	Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	-	- -	- - -	- -	- -	-	-
13 14 15	Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	1,540 623 27	2.038 825 53	3.578 1 448 80	- - -	152 62 5	199 81 26	351 142 31
16 17 18	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	ac. ha. nbre	217 88 3	71 29 7	288 117 10	-	9 4 2	1 - 1	10 4 3
19 20 21	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	1.323 535 26	1.967 796 49	3,290 1 331 75		143 58 4	198 80 25	341 138 29
22 23 24	Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	115 47 5	191 77 13	306 124 18	-		34 14 10	34 14 10
25 26 27	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- 1	. 25 . 10 . 4	26 11 5	- -	1 - 1	-1 1	2 1 2
28 29 30	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	204 83 25	177 72 32	381 154 57	-	21 8 3	98 40 35	119 48 38
31 32 33	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	- - -	. <u>-</u>	-	-	-		=
34 35 36	Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	-		-	-	=	-	=
37 38 39	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	-					
40 41 42	Haricots secs de grande culture.superficie :	ac. ha. nbre	-	-	-	- - -	- - -		-
43 44 45	Autres grandes cultures, superficie	ac. ha. bre	2 1 1	224 91 5	226 91 6	-	- ¹		-1

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 5 FERMES DE LA DIVISION NO. 3 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 6. (2) LES DONNEES RELATIVES A 6 FERMES DE LA DIVISION NO. 10 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 9.

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES,			AGRICULTURAL REGION 1	AGRICULTURAL REGION 2	AGRICULTURÁL REGION 3
ITEM DETAIL	UNIT - UNITE	PROVINCE	REGION AGRICOLE 1	REGION AGRICOLE 2	REGION AGRICOLE 3
DETAIL	0.172		· KINGS	PRINCE	QUEENS
Wheat, total area - Blé. superficie totale	ac.	8.127	1.121	1,251	5.755
	ha.	3 289	454	506	2 329
	Nonbre	274	51	86	137
Spring sown wheat, area - Blé de printemps, superficie Farms reporting - Fermes déclarnates	ac.	7.313	1,047	1,142	5,124
	ha.	2 959	424	462	2 074
	Nonbre	257	49	84	124
Durum wheat, area - Blé durum, superficie	ac. ha. Nonbre	- -	- -	-	- -
Utility wheat, area - Blé d'utilité générale, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes	ac. ha. Nonbre	-	- - -	- - -	- - -
Winter wheat, area - Blé d'hiver, superficie	ac.	814	74	109	631
	ha.	329	30	44	255
	Nonbre	22	3	3	16
Oats for grain, area - Avoine-grain, superficie	ac.	33.127	6.476	16.800	9,851
	ha.	13 406	2 621	6 799	3 987
	Nonbre	918	185	423	310
Barley for grain, area - Orge-grain, superficie	ac.	53,237	6.976	26.832	19.429
	ha.	21 544	2 823	10 859	7 863
	Nonbre	691	108	308	275
Mixed grains, area – Mélanges de céréales-grain, superficie Farms reporting – Fermes déclarantes	ac. ha. Nonbre	84.547 34 215 1.487	16,519 6 685 278	18.687 7 562 359	49,341 19 968 850
Corn for grain, area - Maïs-grain, superficie	ac.	289	19	135	135
	ha.	117	8	55	55
	Nonbre	45	10	18	17
Rye for grain, total area - Seigle-grain, superficie totale	ac.	2,423	1,012	279	1.132
	ha.	981	410	113	458
	Nonbre	78	24	17	37
Fall rye for grain, area - Seigle-grain d'automne, superficie	ac.	2,294	1,012	189	1.093
	ha.	928	410	76	442
	Nonbre	60	24	5	31
Spring rye for grain, area - Seigle-grain de printemps, superficie	ac.	129	-	90	39
	ha.	52	-	36	16
	No.nbre	18	-	12	6
Buckwheat, area - Sarrasin, superficie	ac.	62	31	7	24
	ha.	25	13	3	10
	No.nbre	16	8	3	5
Flaxseed, area - Lin, superficie	ac. ha. Nonbre	- - -	-	-	= =
Soybeans, area - Soja, superficie	ac.	103	17	. 25	61
	ha.	42	7	10	25
	Nonbre	12	1	4	7
Sunflower, area - Tournesol, superficie	ac. ha. Nonbre	1 - 1	=	- 1	=

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 - REGION	AGRICULTURAL REGION 2 - REGION	AGRICULTURAL REGION 3 REGION
DETAIL	UNITE	, NOVINCE	AGRICOLE 1 KINGS	AGRICOLE 2 PRINCE	AGRICOLE 3 QUEENS
Rapeseed, area - Colza, superficie	ac.	3	3	-	-
Farms reporting – Fermes déclarantes	,	1	1	- -	• •
Mustard seed, area - Moutarde, superficie	ac. ha. Nonbre	- -	- - -	- -	- - -
Corn for silage, area - Maïs à ensilage, superficie Farms reporting - Fermes déclarantes	ac. ha. Nonbre	6,313 2 555 332	455 184 34	2,707 1 095 157	3.151 1 275 141
Tame hay, total area – Foin cultivé, superficie totale Farms reporting – Fermes déclarantes	ac. ha. Nonbre	123.754 50 081 2.369	21,670 8 770 435	43,650 17 665 789	58.434 23 647 1.145
Alfalfa and alfalfa mixture, area - Luzerne pure et mélanges, superficie	ac.	15,546 6 291	2.541 1 028	6,521 2 639	6.484 2 624
Farms reporting - Fermes déclarantes	Nonbre	427	79	161	187
superficie	ac. ha. Nonbre	108,208 43 790 2,095	19,129 7 741 389	37.129 15 026 676	51.950 21 023 1.030
Oats for fodder, area - Avoine coupée pour fourrages, superficie	ac. ha. Nonbre	1.317 533 66	196 79 15	676 274 29	445 180 22
Other fodder crops, area - Autres cultures fourragères, superficie	ac. ha. Nonbre	2,266 917 101	261 106 15	471 191 27	1.534 621 59
Potatoes, area - Pommes de terre, superficie	ac. ha. Nonbre	63,878 25 851 823	8,896 3 600 106	40,185 16 262 438	14.797 5 988 279
Tobacco, area - Tabac, superficie	ac. ha. Nonbre	4,018 1 626 62	2,055 832 33	354 143 4	1,609 651 25
Sugar beets for sugar, area – Betteraves sucrières pour le sucre, superficie	ac. ha.	-	· -	-	<u>-</u>
Farms reporting - Fermes déclarantes	Nonbre	-	-	-	•
Dry field peas, area - Pois secs de grande culture, superficie	ac. ha.	370 150	26 11	33 13	311 126
Farms reporting - Fermes déclarantes Dry field beans, area - Haricots secs de grande culture.	Nonbre	16	4	1	11
superficie	ac. ha. Nonbre	226 91 2	-	226 91 2	- - -
Other field crops, area - Autres grandes cultures, superficie	ac. ha. Nonbre	1,653 669 33	326 132 4	954 386 8	373 151 21

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	TINU	PROVINCE		AGRICULTURA REGION AG		
NO.				TOTAL	DIGBY	LUNENBURG	QUEENS
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	7.131 2 886 227	15 6 5	2 1 1	13 5 4	- - -
V 4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	1.784 722 99	15 6 5	2 1	13 5 4	- -
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -	-	- -	- -	- -
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- -	- - -	- -	- - -
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	5,347 2 164 150	:	=	:	:
✓ 16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	16.634 6 732 1,060	500 202 87	140 57 13	290 117 59	63 25 11
√19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	8.612 3 485 359	110 45 18	60 24 7	45 18 10	- - -
V_{23}^{22}	Mixed grains, area	ac. ha. No.	5.366 2 172 258	42 17 9	6 2 2	32 13 5	3 1 1
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	4,562 1 846 95	28 11 4	- - -	27 11 3	<u>.</u> :
✓ 28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	5,322 2 154 174	6 2 5	1	3 1 2	1 - 1
31 32 33	Fail rye for grain, area	ac. ha. No.	5.263 2 130 164	6 2 5	1 - 1	3 1 2	1 1
34 235 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	59 24 10	-	- - -	- - -	: : :
✓ 37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	204 83 56	10 4 7	- 2 1 1	7 3 5	- - -
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	-	-
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	193 78 14	2 1 2	- - -	1 - 1 -	_1

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	RAL REGION 1 - AGRICOLE 1		AGRICULTURA REGION AG			UNITE	DETAIL	
SHELBURNE	YARMOUTH	TOTAL	ANNAPOL1S	HANTS	KINGS			NO
- - -	- -	4.813 1 948 134	846 342 27	440 178 22	3.527 1 427 85	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
-	- - -	905 366 40	340 138 13	67 27 6	498 202 21	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
- - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
:	-	3,908 1 582 107	506 205 17	373 151 19	3.029 1 226 71	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
2	5 2 3	6.305 2 552 375	1,264 512 88	1.350 546 108	3.691 1 494 179	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
- - -	5 2 1	4.381 1 773 142	1.139 461 24	422 171 28	2.820 1 141 90	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
	- 1	1.367 553 79	319 129 17	340 138 19	708 287 43	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
- - -	- 1	4,148 1 679 79	354 143 9	58 23 3	3.736 1 512 67	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
- - -	1 - 1	3.707 1 500 113	164 66 6	150 61 9	3,393 1 373 98	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28 29 30
-	- 1	3,695 1 495 109	164 66 6	147 59 8	3,384 1 369 95	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
-	-	1 2 5 4	- - -	3 1 1	9 4 3	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
- 1 1	- - -	41 17 13	19 8 5	5 2 3	17 7 5	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
- - -	- - -	- - -	- - -		-	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
	- - -	161 65 7	2 1 2	3 1 2	156 63 3	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED											
	ITEM	UNIT			ICULTURAL REGI			AGRICULTURA REGION AC	AL REGION 4 - GRICOLE 4			
<u>NO</u>			TOTAL	ANTIGONISH	COLCHESTER	CUMBERLAND	PICTOU	TOTAL	GUYSBOROUGH			
1 2 3	Wheat, total area/	ac. ha. No.	2.229 902 79	104 42 6	951 385 24	920 372 31	254 103 18	59 24 3	- - -			
∠ 4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	812 329 46	14 6 3	392 159 12	308 125 20	98 40 11	39 16 2	- - -			
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	-	- - -		- - -	- - -	- - -	- - -			
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -	- - -	- - -			
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	-1,417 573 41	90 36 4	559 226 15	612 248 14	156 63 8	20 8 1	- - -			
V 16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	. ,8.968 3 629 528	884 358 58	2.196 889 141	3.202 1 296 156	2,686 1 087 173	465 188 35	48 19 5			
) 19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	- 3.729 1 509 170	427 173 18	1.146 464 46	1,237 501 46	919 372 60	331 134 16	40 16 2			
$\sqrt{\begin{array}{c}22\\23\\24\end{array}}$	Mixed grains. area	ac. ha. No.	3.731 1 510 149	393 159 16	462 187 29	2,091 846 66	785 318 38	141 57 14	49 20 4			
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	305 123 10	3 1 1	268 108 6	10 4 1	24 10 2	80 32 1	-			
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	1.448 586 46	51 21 5	498 202 16	813 329 17	86 35 8	157 64 9	: :			
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	1,421 575 42	32 13 3	494 200 15	813 329 17	82 33 7	141 57 8	- - -			
√ 34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	27 11 4	19 8 2	4 2 1	-	4 2 1	16 6 1	:			
√ 37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	144 58 32	5 2 2	8 3 3	97 39 17	34 14 10	-	:			
√ 40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.		- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -			
~ 43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	20 8 4		11 4 2	4 2 1	5 2 1	10 4 1	:			

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

16-4

	DETAIL	UNITE	,		AGRICULTURA REGION AG			AGRICULTURAL REGION AGR
NO			VICTORIA	INVERNESS	CAPE BRETON	TOTAL	RICHMOND	HALIFAX
2	Blé, superficie totale	ac. ha. nbre	1 - 1	8 3 2	6 2 3	15 6 6	- - -	59 24 3
5	Blé de printemps, superficie	ac. ha. nbre	1 - 1	8 3 2	4 2 3	13 5 6	:	39 16 2
8	Blé durum, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -	- -	- -	- - -
11	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -	- -	- - -	- - -
14	Blé d'hiver, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	- -	2 1 1	2 1 1	- - -	20 8 1
17	Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	4 4 1 8 6	231 93 11	121 49 18	396 160 35	9 4 2	408 165 28
20	Orge-grain, superficie	ac. ha. nbre	15 6 4	13 5 1	33 13 8	61 25 13	- - 	291 118 14
23	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	15 6 2	51 21 2	19 8 3	85 34 7	- - -	92 37 10
26	Maïs-grain, superficie	ac. ha. nbre	- 1 1	- - -		1	- - -	80 32 1
29	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	4 2 1		4 2 1	- - -	157 64 9
32	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	:	- - -	-	- - -	141 57 8
35	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	2	4 2 1	-	4 2 1	-	16 6 1
38	Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	4 2 2	- 1	4 2 1	9 4 4	-	- - -
41	Lin, superficie	ac. ha. nbre	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
44	Soja, superficie	ac. ha. nbre	· - -	- - -	- - -	- - -	- - -	10 4 1

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	PROVINCE		AGRICULTURA REGION AG		
NO.				TOTAL	DIGBY	LUNENBURG	QUEENS
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	12 5 8	1 - 1	-	1 -1	- - -
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	17 7 6	- - -	- - -	- -	-
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	·	:	- - -	- - -	-
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	7.724 3 126 240	197 80 22	8 3 3	125 51 16	60 24 1
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	1.75.704 71 105 3.321	14.317 5 794 495	2.199 890 86	8.135 3 292 284	1,117 452 36
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures. area Farms reporting	ac. ha. No.	15.876 6 425 568	608 246 45	125 51 9	314 127 27	135 55 3
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	159,828 64 680 3,160	13,709 5 548 477	2.074 839 85	7.821 3 165 270	982 397 34
22 23 24	Oats for fodder, area	ac ha. No.	4.346 1 759 447	355 144 73	64 26 10	189 76 38	52 21 7
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	2,112 855 108	180 73 15	16 6 3	83 34 9	1 - 1
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	3,818 1 545 302	106 43 61	51 21 22	17 7 16	18 7 9
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	614 248 14	- - -	- -	- - -	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- -	- -	- - -	- - -	- - -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	49 20 8	<u> </u>	-	- - -	- -
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	167 68 45	35 14 6	31 13 2	2 1 2	2 1 2
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	1.225 496 111	39 16 27	5 2 4	19 8 1·4	_1 1

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DETAIL	UNITE			AGRICULTURA - REGION AG		RAL REGION 1 - AGRICOLE 1	
NO			KINGS	HANTS	ANNAPOLIS	TOTAL	YARMOUTH	SHELBURNE
1 2 3	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	_1 1	- - -	1 - 1	2 1 2	<u> </u>	- -
4 5 6	Colza, superficie	ac. ha. nbre	_1 _1	- - -		1	- -	•
7 8 9	Moutarde. superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	-	-	- - -	- -
10 11 12	Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	2.992 1 211 80	1.448 586 44	565 229 12	5.005 2 025 136	4 2 2	- - -
13 14 15	Foin cultivé, superficie totale Ferme déclarantes	ac. ha. nbre	21.475 8 691 447	23.714 9 597 340	14.978 6 061 239	60.167 24 349 1.026	2.714 1 098 79	152 62 10
16 17 18	Luzerne et mélanges à la luzerne. superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	3.700 1 497 114	1.454 588 51	1.209 489 32	6.363 2 575 197	34 14 6	- - -
19 20 21	Tout autre foin cultivé, superficie	ac. ha. nbre	17,775 7 193 411	22.260 9 008 327	13.769 5 572 233	53.804 21 774 971	2.680 1 085 78	152 62 10
22 23 24	Avoine pour fourrages, superficie,	ac. ha. nbre	475 192 38	465 188 36	78 32 12	1.018 412 86	42 17 15	8 3 3
25 26 27	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	445 180 16	248 100 13	49 20 5	742 300 34	80 32 2	-
28 29 30	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	3.302 1 336 109	27 11 15	191 77 27	3.520 1 424 151	19 8 13	1 - 1
31 32 33	Tabac. superficie	ac. ha. nbre	614 248 14	:	- - -	614 248 14		- - -
34 35 36	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	-	-	- - -	-	- - -
37 38 39	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	10 4 1	2 1 1	- - -	12 5 2	- -	
40 41 42	Haricots secs de grande culture.superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	83 34 18	3 1 3	40 16 15	126 51 36	=	-
43 44 45	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	592 240 14	99 40 10	41 17 9	732 296 33	13 5 7	-1

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	TINU		AGR1	CULTURAL REGI	ON 3		AGRICULTURA REGION AC	•
<u>NO.</u>			TOTAL	ANTIGONISH	COLCHESTER	CUMBERLAND	PICTOU	TOTAL	GUYSBOROUGH
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	7 3 3	- - -	7 3 3	-	- - -	1 - 1	1 - 1
4	Rapeseed, area	ac.	14	-	1	3	10	-	-
5		ha.	6	-	-	1	4	-	-
6		No.	3	-	1	1	1	-	-
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -		- - -		:	- - -
10	Corn for silage, area	ac.	2.032	164	1.330	210	328	479	91
11		ha.	822	66	538	85	133	194	37
12		No.	69	7	39	13	10	11	1
13	Tame hay, total area	ac.	77.457	14.026	23.747	21,268	18.416	10.524	1,804
14		ha.	31 346	5 676	9 610	8 607	7 453	4 259	730
15		No.	1.308	201	383	326	398	203	50
16	Alfalfa and alfalfa mixtures.	ac.	7.298	1.316	2.623	1.498	1.861	771	99
17	area	ha.	2 953	533	1 061	606	753	312	40
18	Farms reporting	No.	248	45	83	46	74	27	4
19	All other tame hay, area	ac.	70.159	12.710	21.124	19.770	16.555	9.753	1,705
20		ha.	28 392	5 144	8 549	8 001	6 700	3 947	690
21		No.	1.239	190	364	309	376	194	49
22	Oats for fodder, area	ac	1.845	569	526	495	255	364	66
23		ha.	747	230	213	200	103	147	27
24		No.	167	54	48	27	38	41	13
25	Other fodder crops, area	ac.	918	75	105	448	290	156	47
26		ha.	372	30	42	181	117	63	19
27		No.	42	6	7	14	15	8	2
28	Potatoes, area	ac.	92	10	6	33	43	56	3
29		ha.	37	4	2	13	17	23	!
30		No.	52	6	6	18	22	19	3
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
37	Dry field peas, area	ac.	14	-	11	3	-	23	-
38		ha.	6	-	4	1	-	9	-
39		No.	3	-	1	2	-	3	-
40	Dry field beans, area	ac.	6	-	1	2	3	-	-
41		ha.	2	-	-	1	1	-	-
42		No.	3	-	1	1	1	-	-
43	Other field crops, area	ac.	203	2	91	54	56	179	-
44		ha.	82	1	37	22	23	72	-
45		No.	32	1	15	9	7	9	-

16-8 NOUVELLE-ECOSSE

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

AGRICULTURAL REGION AGR			AGRICULTURA REGION AG			UNITE	DETAIL	
 HALIFAX	RICHMOND	TOTAL	CAPE BRETON	INVERNESS	VICTORIA			NO
. i	- -	1 -1	- -	- - -	1 - 1	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	2
-	- - -	2 1 2	_1 _1	- 1	- - -	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
- - -	. -	- - -	- ! -	- - -	-	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
388 157 10	- -	11 4 2	- - -	11 4 2	- - -	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
7,723 3 125 121	997 403 32	13.239 5 358 289	4.347 1 759 106	6,816 2 758 139	2.076 840 44	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	14
556 225 19	116 47 4	836 338 51	309 125 20	433 175 26	94 38 5	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	17
7,167 2 900 116	881 357 29	12.403 5 019 279	4,038 1 634 100	6.383 2 583 137	1,982 802 42	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	20
220 89 16	78 32 12	764 309 80	213 86 35	448 181 30	103 42 15	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
108 44 5	1 - 1 .	116 47 9	22 9 3	78 32 5	16 6 1	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
35 1 4 7	18 7 9	44 18 19	25 10 9	6 2 6	13 5 4	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
- - 	- - -	-	-	- - -	-	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	32
. . -	- - -	-	- - -	- -	-	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	35
23 9 3	- - -	- - -	- - -	-	- - -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
	- - -		- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
179 72 9	- - -	72 29 10	27 11 5	25 10 4	20 8 1	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	44

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

_	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION										
	ITEM	UNIT	PROVINCE			CULTURAL REGIO					
NO.				TOTAL	CARLETON	MADAWASKA	VICTORIA	YORK			
							-				
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	8.658 3 504 317	7.366 2 981 220	3,842 1 555 127	1.486 601 31	1.971 798 49	67 27 13			
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	8.443 3.417 309	7,214 2 919 218	3,710 1 501 126	1.476 597 31	1,971 798 49	57 23 12			
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -			
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	-	- - -	- -	- - -			
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	215 87 16	152 62 6	132 53 4	10 4 1	- - -	10 4 1			
16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	36.671 14 840 1.357	24,996 10 116 755	14.554 5 890 368	3.488 1 412 98	5.263 2 130 170	1.691 684 119			
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	9,640 3 901 355	5,412 2 190 178	2.890 1 170 93	1.211 490 28	1,237 501 - 46	74 30 11			
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	4,974 2 013 163	2.894 1 171 78	2,610 1 056 61	109 44 5	67 27 4	108 44 8			
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	750 304 45	421 170 16	301 122 9		1 - 1	119 48 6			
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	309 125 9	230 93 2	50 20 1		180 73 1	- - -			
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	309 125 9	230 93 2	50 20 1	-	180 73 1	- - -			
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	- - -	- -	<u>-</u> - -	- - -	- - -	- - -			
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	2,661 1 077 185	1.745 706 110	675 273 46	489 198 29	503 204 27	78 32 8			
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	- -	- - -	- -	:	- - -	- - -			
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	53 21 5	51 21 3	51 21 3		- - -	-			

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

			AL REGION 2 - GRICOLE 2			UNITE	DETAIL	
TOTAL	CHARLOTTE	KINGS	QUEENS	ST.JOHN	SUNBURY			NO
190 77 23	-	151 61 17	29 12 4	2	8 3 1	ac. ha. nbre	Blé. superficíe totale	1 2 3
162 66 19	- - -	126 51 14	26 11 3	2 1 1	8 3 1	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
: : :	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
- - -	- -		- - -	- - -	· -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
28 11 5	- -	25 10 4	3 1 1	- - -	- -	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
2.757 1 116 214	117 47 14	2.093 847 149	391 158 36	50 20 6	106 43 9	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
415 168 . 37	- - -	351 142 28	2 1 8 4	7 3 2	36 15 3	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
225 91 12	20 8 1	206 83 11	-	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
155 63 9	-	147 59 4	7 3 4	- - -	1 - 1	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
6 2 1		- - -	-	6 2 1	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
6 2 1		- - -	- -	6 2 1	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31 32 33
- - -	- -	. <u>-</u>	-	- - -	 - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
105 42 21	13 5 4	25 10 9	43 17 5	2 1 1	22 9 2	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
- - -	-	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	FARMS, 1981, BY AGRICU	AGR I CUL TUF	RAL REGION 3 AGRICOLE 3	
NO.			TOTAL	ALBERT	KENT	WESTMORLAND
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	518 210 49	22 9 2	378 153 36	118 48 11
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	487 197 47	2 1	369 149 35	116 47 11
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	=	- - -	-	
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- -	-	- - -	- -
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	31 13 4	20 8 1	9 4 2	2
16 17 18	Dats for grain, area	ac. ha. No.	3.963 1 604 233	246 100 27	1.521 616 104	2.196 889 102
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	1.785 722 94	172 70 11	766 310 51	847 343 32
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	1.287 521 59	18 7 3	238 96 15	1.031 417 41
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	90 36 5	21 8 2	30 12 1	39 16 2
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	69 28 5	10 4 1	-1 -1	58 23 3
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	69 28 5	10 4 1	- 1	58 23 3
34 35 36	Spring rye for grain, area Farms reporting	ac. ha. No.	-	: : :	= =	- - -
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	507 205 39	4 2 3	358 145 20	145 59 16
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	- -	- - -	- -	-
43 44 45	Soybeans. area	ac. ha. No.	-	- - -		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	AGRICULTURAL R REGION AGRIC			UNITE	DETAIL	
TOTAL	GLOUCESTER	NORTHUMBERLAND	RESTIGOUCHE			NO
584 236 25	13 ; 5 ; 4	265 107 10	306 124 11	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3
580 235 25	13 ; 5 ; 4	265 107 10	302 122 11	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
- - -	- - -	- -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
4 † 2 † 1	- - -	- - -	4 2 1	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
4.955 2 005 155	1.012 410 60	395 160 45	3.548 1 436 50	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
2.028 821 46	370 150 20	117 47 8	1.541 624 18	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
567 229 14	48 19 4	29 12 4	490 198 6	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
84 34 15	7 3 3 3	46 19 8	31 13 4	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
4 2 1		4 2 1	· -	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
4 2 1	- - -	4 2 1	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
-	-		-	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie	34 35 36
304 123 15	6 2 1	269 109 11	29 12 3	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
	- -	- - -		ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
_1	1 - 1	-	- -	ac. ha. nbre	Soja, superficie	. 43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	PROVINCE			CULTURAL REGION		
NO.				TOTAL	CARLETON	MADAWASKA	VICTORIA	YORK
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	- - -	- :	•	- - -	- -	-
4 5 6	Rapeseed. area	ac. ha. No.	6 2 2	6 2 2	6 2 2	- -	-	: : :
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	-	- - -		-	- - -
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	3.981 1 611 258	1,747 707 108	883 357 67	105 42 3	128 52 8	631 255 30
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	171,163 69 267 2.684	63,524 25,707 1,057	27.435 11 103 449	9.493 3 842 122	7.877 3 188 182	18.719 7 575 304
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	13.883 5 618 414	5,520 2 234 162	2.763 1 118 67	845 342 22	712 288 35	1.200 486 38
19 20 21	All other tame hay, area Farms reporting	ac. ha. No.	157.280 63 649 2.510	58,004 23 473 959	24.672 9 984 407	8.648 3 500 107	7.165 2 900 158	17.519 7 090 287
22 23 24	Dats for fodder, area	ac ha. No.	5,478 2 217 318	2,185 884 92	751 304 25	757 306 22	460 186 18	217 88 27
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	3.426 1 386 119	1.056 427 44	372 151 12	330 134 8	212 86 10	142 57 14
28 29 30	Potatoes. area	ac. ha. No.	53.793 21 769 740	51,141 20 696 527	22.954 9 289 227	7.947 3 216 79	20,137 8 149 202	103 42 19
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	478 193 8	- 1	- 1	- - -	- - -	<u>.</u> -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- - -	-	- - -		- - -	-
37 38 39	Dry field peas. area	ac. ha. No.	871 352 14	868 351 11	647 262 5	201 81 5	20 8 1	=
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	274 111 20	265 107 12	176 71 7	-	• -	89 36 5
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	1.244 503 49	584 277 13	156 63 2	-	514 208 7	1 4 6 4

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES. 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			RAL REGION 2 AGRICOLE 2			UNITE	DETAIL	
TOTAL	CHARLOTTE	KINGS	QUEENS	ST.JOHN	SUNBURY			NO
-		-	- -	- - -		ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
- - -	-	=	-	-	-	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
- - -		-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
1.030 417 72	14 6 3	769 311 50	221 89 15	- - -	. 26 11 4	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
43.466 17 590 718	2,005 811 47	30,136 12 196 459	7.576 3 066 137	379 153 10	3.370 1 364 65	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
3.214 1 301 100	91 37 3	2.547 1 031 69	414 168 17	22 9 2	140 57 9	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	16 17 18
40,252 16 289 688	1.914 775 46	27,589 11 165 438	7,162 2 898 133	357 144 9	3.230 1 307 62	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
825 334 94	37 15 5	626 253 63	125 51 20	17 7 3	20 8 3	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
1.057 428 45	10 4 1	495 200 29	535 217 12	15 6 1	2 1 2	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
332 134 87	33 13 6	77 31 33	109 44 28	12 5 5	101 41 15	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
-	- -	-	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
- - -	-	- - -	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
2 1 2	2 1 2	- - -	- - -	- -	-	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
6 2 5	-	2 1 2	4 2 3	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
385 156 18	50 20 1	305 123 7	25 10 6	- - -	5 2 4	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT			AL REGION 3 - GRICOLE 3	
NO.			TOTAL	ALBERT	KENT	WESTMORLAND
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	-
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	: :	: :
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	1.057 428 56	219 89 9	211 85 13	627 254 34
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	45.076 18 242 599	5.827 2 358 97	11.093 4 489 160	28.156 11 394 342
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures. area Farms reporting	ac. ha. No.	2.880 1 165 84	160 65 10	928 376 27	1.792 725 47
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	42.196 17 076 569	5.667 2 293 91	10.165 4 114 151	26.364 10 669 327
22 23 24	Oats for fodder, area	ac ha. No.	1.303 527 66	108 44 16	385 156 15	810 328 35
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	821 332 16	312 126 3	71 29 4	438 177 9
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	884 358 46	8 3 5	426 172 20	450 182 21
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	477 193 7	3	350 142 5	127 51 2
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- -	:	: -	· <u>:</u>
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	:	=	-	:
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	2 1 2	_1 1	- - -	- 1
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	47 19 13	6 2 4	-	41 17 9

NOUVEAU-BRUNSWICK

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	AGRICULTURAL R REGION AGRIC			UNITE	DETAIL	
TOTAL	GLOUCESTER	NORTHUMBERLAND	RESTIGOUCHE			NO
-		-	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	2
:	:	:	- - -	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
Ē	-	- - -	- -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
147 59 22	61 25 6	81 33 15	5 2 1	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficïe	10 11 12
19.097 7 728 310	7.286 2 949 136	5.537 · 2 241 115	6.274 2 539 59	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
2.269 918 68	773 313 33	583 236 15	913 369 20	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
16.828 6 810 294	6.513 2 636 131	4,954 2 005 109	5.361 2 170 54	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
1.165 471 66	761 308 31	208 84 27	196 79 8	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
492 199 14	281 114 10	10 4 3	201 81 1	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
1.436 581 80	952 385 32	161 65 31	323 131 17	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	29
<u>:</u>	- - -		- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	35
1 - 1	- - -	1 - 1	- - -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
1 - 1	1 - 1	• -	- - -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
128 52 5	127 51 4	1 - 1	- - -	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	1	7	TRUPS UN FARMS, I	T AGRICOL	ONAL REGION AN	- CENSOS DIVIC		
	ITEM	UNIT	PROVINCE -		LOWER S	T-LAWRENCE AND	GASPE	
<u>NO.</u>				TOTAL	BONAVENTURE	GASPE-EST	GASPE-DUEST	ILES-DE-LA MADELEINE
† 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	101.076 40 904 3.352	3.869 1 566 308	479 194 38	- -	59 24 4	: :
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	98.605 39.904 3.273	3.650 1 477 298	423 171 37	- - -	59 24 4	<u>.</u>
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -		- - -	- - -	- - -
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- -	- - -	.	- - -	- - -	- - -
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	2,471 1 000 116	219 89 13	56 23 2	- -	- - -	:
16 17 18	Dats for grain, area	ac. ha. No.	370,903 150 099 15.109	62.750 25 394 2.212	5,703 2 308 268	236 96 19	466 189 29	30 12 8
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	261.837 105 962 8.615	26.091 10 559 1.042	1,590 643 75	201 81 13	72 29 5	:
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	125.821 50 918 3.974	18.995 7 687 580	1,003 406 48	11 4 2	229 93 11	=
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	408.827 165.446 5.483	745 301 97	81 33 ·9		-	:
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	8.152 3 299 241	365 148 20	11 4 5		60 24 · 2	- - - -
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	6.648 2 690 181	142 57 10	11 4 5	- - -	30 12 1	- -
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	1.504 609 61	223 90 10	- - -	- -	30 12 1	<u>:</u> -
37 38 39	Buckwheat, areaFarms reporting	ac. ha. No.	15,312 6 197 892	187 76 23	35 14 11		- - -	- - -
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	163 66 13	4 2 1	4 2 1	- - -	- - -	- - -
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	3.555 1 439 135	9 4 3	- - -	-	- - -	- - -

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES. 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DETAIL	UNITE		<u> </u>	CHI EI GASEES	AS SAINT-LAUR	D:	•
			TEMISCOUATA	RIVIERE- DU-LOUP	RIMOUSKI	MATAPEDIA	MATANE	KAMOURASKA
-	Blé. superficie totale	ac. ha. nbre	180 73 18	583 236 52	601 243 48	671 272 46	619 251 37	677 274 65
	Blé de printemps, superficie	ac. ha. nbre	160 65 17	531 215 50	549 222 44	671 272 46	604 244 36	653 264 64
- 1	Blé durum, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	- - -	- - -	- -	- - -
- [Blé d'utilité générale, superficie	ac. ha. nbre	- - -		-	- - -	- - -	-
	Blé d'hiver, superficie	ac. ha. nbre	20 8 1	52 ; 21 3	52 21 5	-	15 6 1	24 10 1
-1	Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	5.158 2 087 155	16.594 6 715 469	9.940 4 023 372	7.907 3 200 272	6.808 2 755 200	9.908 4 010 420
- 1	Orge-grain, superficie	ac. ha. nbre	1.341 543 66	3.288 1 331 139	6.210 2 513 243	6,430 2 602 208	3.287 1 330 117	3.672 1 486 176
ı	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	1,472 596 36	3.292 1 332 101	4,259 1 724 141	2.453 993 61	2,994 1 212 64	3.282 1 328 116
-	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	6 2 2	311 126 44	93 38 15	95 38 1	20 8 3	139 56 23
	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	140 57 6	61 25 3	55 22 1	21 8 1	17 7 2
	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- -	- - -	44 18 2	55 22 1	-	2
	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	140 57 6	17 7 1	-	21 8 1	15 6 1
	Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	- 1	34 14 2	84 34 3	27 11 4	6 2 2	- - -
	Lin, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	-	- - -	-	-
	Soja, superficie	ac. ha. nbre	-	7 3 2	<u>-</u>	-	-	2 1

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	TABLE 16. FIELD C	אטיא נ	JN FARMS, 1981,	BY AGRICULTURAL	REGION AND CEN	1202 DIAI210N -	CONTINUED	
	ITEM	UNIT			QUEBEC (REGION		
NO.			TOTAL	BELLECHASSE	CHARLEVOIX- EST	CHARLEVOIX- OUEST	LEVIS	L'ISLET
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	4.986 2 018 275	384 155 26	42 17 1	83 34 9	347 140 12	394 159 33
4 5 6	Spring sown wheat, area Farms reporting	ac. ha. No.	4.779 1 934 267	369 149 26	42 17 1	28 11 5	347 140 12	394 159 33
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	-	-	-	- -	- - -	- - -
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- -	-	. -	- - -	-
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	207 84 12	15 6 1		55 22 4	- - -	- - -
16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	43.136 17 457 2.328	6.805 2 754 395	1.400 567 88	2.823 1 142 143	2.840 1 149 144	5.633 2 280 274
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	30.488 12 338 1.278	4.795 1 940 239	679 275 15	297 120 13	3.191 1 291 116	2.034 823 106
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	5.044 2 041 254	715 289 39	202 82 7	155 63 13	271 110 13	714 289 34
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	1.599 647 101	206 83 16	- - -	- - -	191 77 4	82 33 12
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	245 99 13	: -	5 2 2	89 36 3	-	6 2 3
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	76 31 7	-	5 2 2 ;	- - -	-	3 1 2
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	169 68 6	- - -	- - -	89 36 3	-	3 1 1
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	442 179 48	31 13 9	-1 - 1	8 3 3	18 7 6	6 2 1
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	1 - 1	- - -	<u>-</u> - -	-, - -	-	- 1 1
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	_1 _ 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES. 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			DE QUEBEC			UNITE	DETAIL	
LOTBINIERE	MONTMAGNY	MONTMORENCY NO 1	MONTMORENCY NO 2	PORTNEUF	QUEBEC			NO
1.756 711 60	484 196 19	74 30 5	644 261 56	652 264 50	126 51 4	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
1.703 689 59	476 193 19	74 30 5	614 248 55	606 245 48	126 51 4	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
- - -	-	- - -	- - -	- - -	- -	ac. ha. nbre	Blé durum. superficie	7 8 9
<u>-</u> - -	- - -	- - -	- -	- -	- -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
53 21 2	8 3 1	- - -	30 12 1	46 19 3	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
7.686 3 110 438	3,761 1 522 199	897 363 55	1.474 597 112	9.167 3 710 439	650 263 41	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	17
10.050 4 067 369	2.733 1 106 109	180 73 4	596 241 51	5,624 2 276 241	309 125 15	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
1.210 490 53	914 370 43	239 97 13	117 47 10	473 191 27	34 14 2	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
753 305 31	75 30 5	3 1 2	8 3 3	227 92 19	54 22 9	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
60 24 1	17 7 1	- - -	3 1 2	65 26 1	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28 29 30
- - -	- - -	- - -	3 : 1 2	65 26 1	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
60 24 1	17 7 1	- - -	- - -	- -	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie	34 35 36
78 32 8	77 31 2	4 2 2	118 48 4	70 28 8	31 13 4	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
-	- - -	- - -	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
- - -	- - - -	- - -	- - -	- 1	- -	ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT			GION SOUTH OF QUE		
NO.			TOTAL	BEAUCE	DORCHESTER	FRONTENAC	MEGANTIC
1 2 3	Wheat, total area Farms reporting	ac. ha. No.	2.528 1 023 97	381 154 19	903 365 40	845 342 25	398 161 13
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	2.443 989 94	347 140 18	. 879 356 40	819 331 23	398 161 13
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- -	- - -	- - -	- - -	:
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- - -	<u>:</u>
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	85 34 6	34 14 2	24 10 2	27 11 2	-
16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	18.496 7 485 1.278	6.726 2 722 513	5.625 2 276 363	3.729 1 509 233	2.416 978 169
19 ⁻ 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	16.583 6 711 672	4.623 1 871 224	6.270 2 537 260	2.475 1 002 100	3.215 1 301 88
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	2.158 873 131	673 272 42	566 229 40	425 172 27	494 200 22
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	1.014 410 45	149 60 10	158 64 13	40 16 4	667 270 18
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	164 66 13	65 26 4	80 32 4	3 1 1	1 6 5 4
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	57 23 6	7 3 2	38 15	- - -	12 5 3
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	107 43 7	58 23 2	42 17 3	3 1 1	4 2 1
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	114 46 19	8333	8 3 2	88 36 10	10 4 4
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	11 4 2	10 4 1	-	1 -1	<u>.</u> :
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	1	- - -	-1 - 1	-	-

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	R	NICOLET REGION EGION DE NICOLE	Τ		UNITE	DETAIL	
TOTAL	ARTHABASKA	DRUMMOND	NICOLET	YAMASKA			NO
8.331 3 371 241	2.735 1 107 70	1.120 453 39	2.733 1 106 82	1.743 705 50	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3
8.143	2.683	1.010	2.712	1.738	ac.	Blé de printemps, superficie	4
3 295	1 086	409	1 098	703	ha.		5
235	67	37	82	49	nbre		6
: :	:	- - -	-	-	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
- -	- - -	-	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
188	52	110	21	5	ac.	Blé d'hiver, superficie	13
76	21	45	8	2	ha.		14
7	3	2	1	1	nbre		15
37.464	6.068	7,139	14.357	9.900	ac.	Avoine-grain, superficie	16
15 161	2 456	2 889	5 810	4 006	ha.		17
1.449	268	304	516	361	nbre		18
40,233	10.930	6.729	13.001	9,573	ac.	Orge-grain, superficie	19
16 282	4 423	2 723	5 261	3 874	ha.		20
1,107	316	195	343	253	nbre		21
10,918	1.720	2.555	3.161	3,482	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22
4 418	696	1 034	1 279	1 409	ha.		23
363	50	83	118	112	nbre		24
50,720	3.190	8.012	12,221	27.297	ac.	Maïs-grain, superficie	25
20 526	1 291	3 242	4 946	11 047	ha.		26
776	54	166	228	328	nbre		27
426	30	5	40	351	ac.	Seigle-grain, superficie totale	28
172	12	2	16	142	ha.		29
12	2	1	4	5	nbre		30
393	10	-	32	351	ac.	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31
159	4	-	13	142	ha.		32
9	1	-	3	5	nbre		33
33	20	5	8	:	ac.	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34
13	8	2	3	:	ha.		35
3	1	1	1	-	nbre		36
1,705	74	276	773	582	ac.	Sarrasin, superficie	37
690	30	112	313	236	ha.		38
78	6	14	24	34	nbre		39
- - -	- - -	- - -	: :	- - -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
42 17 3	-	- -	17 7 2	25 10 1	ac. ha. nbre	Soja. superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD (, KOF3 (JN PARMS, 136	, DI AGRI	LOCIONAL REC	EASTERN T		JN - CUNITAC		
	ITEM	UNIT				CANTONS E				
NO.			TOTAL	BROME	COMPTON	RICHMOND	SHEFFORD	SHERBROOKE	STANSTEAD	WOLFE
1	Wheat, total area	ас.	3.035	205	1,185	173	668	91	583	130
2		ha.	1 228	83	480	70	270	37	236	53
3		No.	142	11	. 47	15	23	4	31	11
4	Spring sown wheat, area	ac.	2.821	180	1,170	125	560	91	565	130
5		ha.	1 142	73	473	51	227	37	229	53
6		No.	133	9	47	13	20	4	29	11
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -		- - 	- - -	-		-
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- -		- -
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	214 87 12	25 -10 3	15 6 1	48 19 2	108 44 4	- - -	18 7 2	-
16	Oats for grain, area	ac.	19.370	1.430	4,530	2.804	4.305	855	3.498	1.948
17		ha.	7 839	579	1 833	1 135	1 742	346	1 416	788
18		No.	981	83	229	127	211	52	165	114
19	Barley for grain, area	ac.	13,221	563	3,708	1.021	4.046	418	2.233	1.232
20		ha.	5 350	228	1 501	413	1 637	169	904	499
21		No.	495	30	129	45	135	15	95	45
22	Mixed grains, area	ac.	6.086	585	1,193	890	1.715	113	1.253	337
23		ha.	2 463	237	483	360	694	46	507	136
24		No.	242	25	57	32	62	6	40	20
25	Corn for grain, area	ac.	13.405	943	917	546	10.581	22	333	63
26		ha.	5 425	382	371	221	4 282	9	135	25
27		No.	249	30	20	17	162	2	11	7
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	143 58 12	33 13 3	32 13 4	20 8 1		- - -	43 17 1	15 6 3
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	51 21 6	23 9 2	17 7 2	- -	- -	- - -	- - -	1 1 4 2
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	92 37 6	10 4 1	15 6 2	20 8 1	- -	- - -	43 17 1	4 2 1
37	Buckwheat, area	ac.	404	21	184	9	45	32	67	46
38		ha.	163	8	74	4	18	13	27	19
39		No.	52	3	22	4	5	3	9	6
40	Flaxseed, area	ac.	-	-	-	-	-	-	-	-
41		ha.	-	-	-	-	-	-	-	-
42		No.	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Soybeans, area	ac.	65	-	-	3	56	-	-	6
44		ha.	26	-	-	1	23	-	-	2
45		No.	5	-	-	1	3	-	-	1

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

·			OCTORES DAIL	5 ELS TERMES,	1301, 120	TEGION AGNI	I	DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE	Τ_			
l			RICHELIEU RE EGION DU RIC				UNITE	DETAIL				
TOTAL	BAGOT	CHAMBLY	IBERVILLE	MISSISQUOI	ROUVILLE	RICHELIEU						
42.031 17 009 1.083	6.557 2 654 177	1.794 726 38	2.332 944 81	1.495 605 51	5.626 2 277 139	2,412 976 64	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3			
41.499 16 794 1.068	6.545 2 649 175	1.794 726 38	2.136 864 76	1.440 583 47	5.601 2 267 138	2,399 971 63	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6			
- - -	- - -	- - -	-	- - -	- -	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9			
- - -	- - -	- - -		:	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12			
532 215 26	12 5 2		196 79 7	55 22 6	25 10 2	13 5 1	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15			
37.556 15 198 1.357	7,152 2 894 277	1.350 546 43	2,719 1 100 101	2.761 1 117 141	5.381 2 178 188	4,519 1 829 175	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18			
38.655 15 643 1,124	12.579 5 091 345	1.271 514 27	2,571 1 040 75	2.276 921 81	5.327 2 156 163	4,995 2 021 138	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21			
24.703 9 997 744	4.711 1 906 129	391 158 9	4.609 1 865 125	3.827 1 549 143	3.810 1 542 121	964 390 35	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24			
192.455 77 884 2.237	43.280 17 515 554	1,478 598 10	22.551 9 126 252	21.898 8 862 303	23.449 9 489 333	21,376 8 651 197	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27			
262 106 12	- - -	- - -	- - -	84 34 5	7 3 1	32 13	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30			
141 57 9	- -	-	- -	8 4 3 4 5	7 3 1	- -	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33			
121 49 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	32 13 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36			
2.920 1 182 127	691 280 20	320 129 9	155 63 7	138 56 6	346 140 14	529 214 30	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39			
5 2 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	5 2 1	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42			
1,840 745 54	130 53 10	285 115 2	873 353 16	155 63 9	275 111 9	56 23 2	ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarantes	43 44 45			

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	RICHELIE REGION DU	U REGION		REGI	ON SOUTH-WE	ST OF MONTRE	AL	
NO.			ST- HYACINTHE	VERCHERES	TOTAL	BEAU- HARNOIS	CHATEAU- GUAY	HUNT I NGDON	LAPRAIRIE	NAPIER- VILLE
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	13.542 5 480 326	8.273 3 348 207	22.901 9 268 563	1.431 579 58	4.868 1 970 117	1.974 799 55	4,613 1 867 88	3.444 1 394 84
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	13.514 5 469 325	8.070 3 266 . 206	22.529 9 117 555	1.431 579 58	4.868 1 970 117	1.938 784 53	4.592 1 858 87	3.359 1 359 83
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	-	- - -	- -		1	-	- -	- - -
10 11 12	Utility wheat. area Farms reporting	ac. ha. No.	-	- - -	- - -			- -	- - -	- - -
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	28 11 2	203 82 6	372 151 12	- - -	- - -	36 15 4	21 8 1	85 34 2
16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	6.094 2 466 215	7.580 3 068 217	32.231 13 043 1.064	2.015 815 79	5.106 2 066 183	3.067 1 241 156	5,829 2 359 129	5.467 2 212 171
19 20 21	Barley for grain, area: Farms reporting	ac. ha. No.	6,924 2 802 195	2.712 1 098 100	26.460 10 708 672	2.491 1 008 72	4.040 1 635 115	1.945 787 74	4,316 1 747 77	2.641 1 069 81
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	3,501 1 417 105	2.890 1 170 77	24.250 9 814 660	2,805 1 135 87	4.727 1 913 138	3.165 1 281 98	2.845 1 151 55	2,548 1 031 64
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	51.200 20 720 491	7.223 2 923 97	106.883 43 254 1,246	16.169 6 543 186	16.085 6 509 275	18.524 7 496 230	7,335 2 968 78	10.491 4 246 115
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	89 36 2	50 20 3	194 79 10	38 15 2	20 8 1	35 14 1	- - -	16 6 2
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	- - -	50 20 3	149 60 7	38 15 2		35 14 1	- - -	8 3
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	89 36 2		45 18 3	-	20 8 1	- - -	- - -	8
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	176 71 10	565 229 31	3.650 1 477 165	50 20 6	215 87 19	719 291 34	499 202 17	262 106 21
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	- - -	-	59 24 4		- - -	40 16 1	- - -	:
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. N o.	57 23 3	9 4 3	1,333 539 59	13 5 1	92 37 8	111 45 10	248 100 9	272 110 8

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES. 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	-	F MONTREAL DE MONTREAL			S REGION - - - OUTAOUAIS		UNITE	DETAIL	
ST-JEAN	SOULANGES	VAUDREUIL	TOTAL	ARGENTEUIL	GATINEAU	HULL			NO
2,392 968 51	2.637 1 067 57	1.542 624 53	2.583 1 045 115	285 115 16	219 89 15	43 17 4	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3
2.200 890 49	2.624 1 062 56	1,517 614 52	2.468 999 112	243 98 15	219 89 15	43 17 4	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
:	- - -	-	- - -	-		- -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
- - -	- - -	- - -	- - -		-	<u>-</u> -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
192 78 2	13 5 1	25 10 2	115 47 3	42 17	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
3.000 1 214 85	3,237 1 310 118	4.510 1 825 143	22.750 9 207 951	2.471 1 000 122	2.997 1 213 146	809 327 33	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
4.727 1 913 90	3.565 1 443 95	2.735 1 107 68	6,454 2 612 235	1,011 409 37	431 174 19	163 66 7	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
3.856 1 560 84	1.898 768 67	2.406 974 67	7.784 3 150 260	739 299 27	810 328 36	152 62 6	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
17.030 6 892 143	14.899 6 029 152	6.350 2 570 67	6.309 2 553 137	1.710 692 40	507 205 11	117 47 3	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
17 7 1	19 8 1	49 20 2	331 134 16	- - -	20 8 2	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28 29 30
- - -	19 8 1	49 20 2	331 134 16	- - -	20 8 2	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31 32 33
17 7 1		. .		- - -	- - -	- -	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
776 314 23	622 252 20	507 205 25	954 386 73	220 89 13	. 72 29 6	3 1 1	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
- - -	19 8 3		- - -		- - -	- - -	ac. ha. nbre	Lin. superficie	40 41 42
366 148 9	137 55 9	94 38 5	215 87 5	25 10 1		-	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	OUT	AOUAIS REG	ION		NORTH-WEST	·····	
<u>NO.</u>			LABELLE	PAPINEAU	PONTIAC	TOTAL	ABITIBI	NOUVEAU- QUEBEC	TEMISCA- MINGUE
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	388 157 17	1,206 488 43	442 179 20	569 230 40	116 47 15	- -	453 183 25
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	388 157 17	1.148 465 42	427 173 19	508 206 35	103 42 13	-	405 164 22
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.		- - -	- - -	- - -	- -	-	- - -
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.		- - -		- - -	- - -	- - -	- - -
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	- - -	58 23 1	15 6 1	61 25 5	13 5 2	- - -	48 19 3
16 17 18	Dats for grain, area	ac. ha. No.	3.208 1 298 130	4.742 1 919 232	8,523 3 449 288	12.108 4 900 408	4.389 1 776 186	40 16 2	7.679 3 108 220
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	1,130 457 40	1,511 611 73	2.208 894 59	5.190 2 100 170	1.279 518 62	- - -	3.911 1 583 108
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	1.012 410 37	1,496 605 59	3,575 1 447 95	6.501 2 631 155	1.241 502 48	- - -	5.260 2 129 107
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	119 · 48 10	1.535 621 36	2.321 939 37	153 62 3	153 62 3	=	-
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	16 6 1	10 4 1	285 115 12	109 44 3	10 4 1	- -	99 40 2
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	16 6 1	10 4 1	285 115 12	10 4 1	10 4 1	- - -	- - -
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	99 40 2	-	- - -	99 40 2
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	140 57 15	111 45 15	408 165 23	93 38 7	62 25 4	- - -	31 13 3
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		- - -
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	- - -	170 69 3	· 20 8 1	- - -	- - -	- - -	- - -

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			H OF MONTREAL RD DE MONTREAL	L		UNITE	DETAIL	
TOTAL	BERTHIER	DEUX- MONTAGNES	ILE-DE- MONTREAL	ILE-JESUS	JOLIETTE			NO
5.166 2 495 279	1.128 456 70	1.189 481 56	149 60 6	296 120 7	761 308 34	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
5.915 2 394 272	1.115 451 70	1.189 481 56	148 60 6	296 120 7	590 239 30	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
- - -	- - -	- - -		- - -	-	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
- - -	- - -	-	- -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
251 102 12	13 5 1	; ;	- 1	- - -	171 69 6	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie Fermes déclarantes	13 14 15
29.733 12 033 1.171	7.237 2 929 281	6.172 2 498 222	238 96 11	695 281 29	5.654 2 288 242	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
26.058 10 545 821	4.880 1 975 141	2,630 1 064 92	159 64 8	759 307 21	5.590 2 262 181	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
12.500 5 059 356	926 375 36	5,000 2 023 112	- -	34 14 3	671 272 26	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
31.088 12 581 451	3.246 1 314 56	3.859 1 562 90	480 194 10	135 55 3	7.328 2 966 99	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
5.134 2 078 104	1.282 519 26	12 5 1	- - -	<u>-</u> -	3.646 1 475 67	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
4.714 1 908 95	1,282 519 26	12 5 1	- - -	-	3.263 1 320 61	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
420 170 10	- - -	-	-	-	383 155 7	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
2,673 1 082 180	374 151 37	243 98 29	82 33 7	182 74 13	291 118 29	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
46 19 2	42 17 1		- - -	-	- - -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
31 13 2	- - -	- - -	31 13 2			ac. ha. nbre	Soja. superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED										
	ITEM	UNIT		NORTH OF MON U NORD DE MO			MAURICII REGION DE L	-			
NO.			L'ASSOMPTION	MONTCALM	TERREBONNE	TOTAL	CHAMPLAIN	MASKINONGE	ST-MAURICE		
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	1.395 565 58	579 234 28	669 271 20	2.621 1 061 137	1,438 582 65	595 241 42	588 238 30		
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	1.352 547 56	579 234 28	646 261 19	2.475 1 002 135	1,300 526 64	587 238 41	588 238 30		
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	: : :	• • •	-	-	- - -	- - -	- - -		
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	-	-	- -	- - -	- - -	:		
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	43 17 3	- - -	23 9 1	146 59 3	138 56 2	8 3	- - -		
16 17 18	Dats for grain, area	ac. ha. No.	5.061 2 048 179	2.759 1 117 129	1.917 776 78	20.923 8 467 850	11,001 4 452 446	6,338 2 565 254	3.584 1 450 150		
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	5.712 2 312 190	5.435 2 199 163	893 361 25	20.453 8 277 590	8,430 3 411 286	5.729 2 318 156	6,294 2 547 148		
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	2.933 1 187 90	1.807 731 64	1.129 457 25	3.677 1 488 132	1,492 604 56	1,686 682 54	499 202 22		
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	5.381 2 178 92	9.922 4 015 85	737 298 16	4.407 1 783 138	1,232 499 41	993 402 33	2.182 883 64		
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	193 78 9	1 - 1	613 248 18	207 84 7	63 25 2	343 139 9		
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	157 64 7	- -	- - -	505 204 12	162 66 3	- - -	343 139 9		
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	36 15 2	-	1 - 1	108 44 6	45 18 4	63 25 2	- - -		
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	1.026 415 41	119 48 12	356 144 12	1,611 652 98	730 295 32	564 228 33	317 128 33		
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	4 2 1	- - -	- -	12 5 1	12 5 1	- - -	- -		
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	- -	- - -	- - -	18 7 2	6 2 1	- - -	12 5 1		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		Y LAC-ST-JEAN R - J SAGUENAY LAC-S			UNITE	DETAIL		
TOTAL	CHICOUTIMI	LAC-ST-JEAN EST	LAC-ST-JEAN OUEST	SAGUENAY				
1.456 589 72	245 99 13	304 123 19	904 366 39	3 1	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3	
1,375 556 69	204 83 11	304 123 19	864 350 38	3 1 1	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6	
- - -	- -	-	• •		ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9	
-	- - -	, - - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12	
81 33 5	41 17 2	- - -	40 16 3	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15	
34.386 13 916 1.060	7.211 2 918 266	9.929 4 018 309	16,263 6 581 458	983 398 27	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18	
11.951 4 836 409	2.906 1 176 107	5,144 2 082 171	3.647 1 476 125	254 103 6	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21	
3.205 1 297 97	363 147 17	1,369 554 39	1.425 577 38	47 19 3	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24	
49 20 3	- - -	34 14 2	15 6 1	=	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27	
166 67 8	60 24 4	24 10 2	- - -	82 33 2	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28 29 30	
79 32 3	5 2 1	4 · 2 · 1	- - -	70 28 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31 32 33	
87 35 5	55 22 3	20 8 1	- - -	12 5 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36	
559 226 22	323 131 8	33 13 3	108 44 8	95 38 3	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39	
25 10 1	25 10 1	- - -		-	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42	
- - -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	- - -	- -	- - -	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45	

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD C	אטיא נ	JN FARMS, 1981, B	Y AGRICULTURAL N	EGIUN AND CENS	POS DIAISION -	CONTINUED	
	ITEM	UNIT	PROVINCE		LOWER S	T-LAWRENCE AND	GASPE	
NO.				TOTAL	BONAVENTURE	GASPE-EST	GASPE-OUEST	ILES-DE-LA MADELEINE
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	24 10 16	3 1 2	- -	- - -	-	- - -
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	12 5 3	1 - 1	1 - 1	- -	- - -	- - -
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- -	- - -	- - -
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ħa. No.	208.535 84.391 8.292	4.832 1 955 456	297 120 23	50 20 1	6 2 1	- - -
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	2.385.691 965 455 32.565	307.438 124 416 3.395	23.895 9 670 363	2,347 950 47	2,898 1 173 47	551 223 34
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	421.546 170 594 9.587	82,414 33 352 1,164	4,631 1 874 106	181 : 73 : 6 :	10 4 1	25 10 2
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	1.964,145 794 861 28.953	225.024 91 064 2.888	19.264 7 796 313	2.166 877 46	2.888 1 169 47	526 213 32
22 23 24	Dats for fodder, area	ac ha. No.	145.940 59 060 6.899	15,678 6 345 702	1,695 686 99	418 169 31	392 159 13	78 32 16
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	102.064 41 304 2,159	11.448 4 633 218	723 293 21	242 98 7	197 80 5	47 19 8
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	42.432 17 172 2.170	4.992 2 020 501	725 293 61	56 23 17	144 58 17	37 15 18
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	8.816 3 568 323	3 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	9.465 3 830 238	6 2 2	2 1 1	- - -	4 2 1	
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	599 242 44	15 6 4	- -	-	2 1 1	- - -
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	1,127 456 59	1 - 1	- - -	-	:	- - -
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	19,818 8 020 513	506 205 21	147 59 6		20 8 1	3 1 1

16-16 QUEBEC

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES. 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	В	AS SAINT-LAUR	ENT ET GASPES	IE		UNITE	DETAIL	
KAMOURASKA	MATANE	MATAPEDIA	RIMOUSKI	RIVIERE- DU-LOUP	TEM1 SCOUATA			NO
2	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
- - -	• • -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
-	- -	-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
1,277 517 135	228 92 16	93 38 2	648 262 85	1,983 802 179	250 101 14	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
50.068 20 262 629	29,562 11 963 289	45,107 18 254 410	67.536 27 331 684	62.310 25 216 650	23,164 9 374 242	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
15,798 6 393 257	11.104 4 494 116	9,739 3 941 122	26.232 10 616 316	12.395 5 016 203	2.299 930 35	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne. superficie Fermes déclarantes	16 17 18
34.270 13 869 533	18.458 7 470 227	35.368 14 313 359	41,304 16 715 525	49,915 20 200 579	20.865 8 444 227	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
2.773 1 122 131	1.294 524 47	2.190 886 68	1,916 775 96	3.049 1 234 120	1.873 758 81	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
1.709 692 46	594 240 12	1.065 431 15	3.336 1 350 46	2,062 834 34	1.473 596 24	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
689 279 72	727 294 37	5; 21 24	546 221 78	1,706 690 146	311 126 31	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
- -	- - -	- - -	- - -	3 1 1	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
	- - -	-	-	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
-	- - -	- - -	1 - 1	12 5 2	- - -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
-	- - -	- - -	- - -	- 1	<u>-</u> -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
4 2 2	120 49 1	- - -	125 51 6	86 35 3	1	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	TABLE 16. FIELD C	I	JA 1 AIMS, 1301,	- AGRICOLI ORAL	. REGION AND CEN			
	ITEM	UNIT			QUEBEC	REGION		
NO.			TOTAL	BELLECHASSE	CHARLEVOIX- EST	CHARLEVOIX- OUEST	LEVIS	L'ISLET
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	1 -1	- - -	- -	- - -	-1 -1	- - -
4	Rapeseed, area	ac.	10	-	-	-	-	-
5		ha.	4	-	-	-	-	-
6		No.	1	-	-	-	-	-
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- -	- -	- - -	- - -	- - -	- - -
10	Corn for silage, area	ac.	10,290	934	71	165	1.187	542
11		ha.	4 164	378	29	67	480	219
12		No.	562	73	2	7	47	50
13	Tame hay, total area	ac.	281.717	47.154	5.443	8.838	22.993	28.562
14		ha.	114 007	19 083	2 203	3 577	9 305	11 559
15		No.	4,347	713	121	208	346	415
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	42,657	7,401	1.479	1,299	3.380	5.370
17		ha.	17 263	2 995	599	526	1 368	2 173
18		No.	1.115	178	19	44	92	113
19	All other tame hay, area	ac.	239.060	39.753	3,964	7.539	19,613	23.192
20		ha.	96 744	16 087	1 604	3 051	7 937	9 385
21		No.	4.020	652	111	192	320	383
22	Oats for fodder, area	ac	21.358	3,385	906	1,415	1.531	2,219
23		ha.	8 643	1 370	367	573	620	898
24		No.	1.234	213	45	93	88	121
25	Other fodder crops, area	ac.	12,845	2.521	690	307	935	1,001
26		ha.	5 198	1 061	279	124	378	405
27		No.	315	71	15	11	26	22
28	Potatoes, area	ac.	9.570	448	65	149	686	374
29		ha.	3 873	181	26	60	278	151
30		No.	512	59	17	31	35	48
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	11 4 2		3 1 1	- - -	- - -	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	11 4 2	- - -	- - -	- - - -	- - -	- - -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	22 9 4	- - -	-	- - -		7 3 1
40	Dry field beans, area	ac.	12	-	-	-	-	-
41		ha.	5	-	-	-	-	-
42		No.	8	-	-	-	-	-
43	Other field crops, area	ac.	2,859	42	202	15	149	3
44		ha.	1 157	17	82	6	60	1
45		No.	64	3	10	5	5	1

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES. 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		REGION I	DE QUEBEC			UNITE	DETAIL	
LOTBINIERE	MONTMAGNY	MONTMORENCY NO 1	MONTMORENCY NO 2	PORTNEUF	QUEBEC			NO
:	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
10	-	-	-	-	-	ac.	Colza, superficie	4
4	-	-	-	-	-	ha.		5
1	-	-	-	-	-	nbre		6
	- -	- -	- -	- - -	· -	ạc. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
3.623	575	77	96	2.827	193	ac.	Maïs à ensilage, superficie	10
1 466	233	31	39	1 144	78	ha.		11
161	39	4	7	162	10	nbre		12
78.100	24.541	4.395	7.159	48.243	6.289	ac.	Foin cultivé, superficie totale	13
31 606	9 931	1 779	2 897	19 523	2 545	ha.		14
1,095	359	98	150	716	126	nbre		15
8.770	5.278	553	1,722	7,167	238	ac.	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	16
3 549	2 136	224	697	2 900	96	ha.		17
244	116	22	53	226	8	nbre		18
69,330	19.263	3,842	5,437	41,076	6.051	ac.	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19
28 057	7 795	1 555	2 200	16 623	2 449	ha.		20
1,030	310	91	135	670	126	nbre		21
4,639	1,636	859	552	3.790	426	ac.	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22
1 877	662	348	223	1 534	172	ha.		23
267	105	33	37	203	29	nbre		24
2.338	1.317	444	358	2.562	272	ac.	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25
946	533	180	145	1 037	110	ha.		26
56	34	6	12	59	3	nbre		27
94	145	116	2,310	5.138	45	ac.	Pommes de terre, superficie	28
38	59	47	935	2 079	18	ha.		29
28	28	35	146	58	27	nbre		30
	-	-	- - -	8 3 1	-	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
11 4 2	-	- - -	- - -		- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
-	-	1	-	14	-	ac.	Pois secs de grande culture, superficie	37
-		-	-	6	-	ha.		38
-		1	-	2	-	nbre	Fermes déclarantes	39
- - - -	- - -	6 2 3	5 2 4	- 1	- - -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture.superficie Fermes déclarantes	40 41 42
1.109	119	14	63	1.043	100	ac.	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43
449	48	6	25	422	40	ha.		44
6	3	8	9	10	4	nbre		45

QUEBEC 16-19

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	JN FARMS, 1981, BY	RE	EGION SOUTH OF QUE	EBEC	•
NO.			TOTAL	BEAUCE	DORCHESTER	FRONTENAC	MEGANTIC
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	-	-	-		- - -
4 5 6	Rapeseed. area	ac. ha. No.	- - -	-	- - -	- - -	- - -
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	-	- -	- - -	- -	- - -
10	Corn for silage, area	ac.	9.015	2.328	3.308	1,138	2.241
11		ha.	3 648	942	1 339	461	907
12		No.	440	121	140	61	118
13	Tame hay, total area	ac.	255.878	88.122	64.411	41,660	61,685
14		ha.	103 550	35 662	26 066	16 859	24 963
15		No.	3.732	1.357	987	586	802
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	20.318	5.305	6.043	2,233	6.737
17		ha.	8 222	2 147	2 446	904	2 726
18		No.	602	172	187	87	156
19	All other tame hay, area	ac.	235.560	82.817	58,368	39.427	54.948
20		ha.	95 328	33 515	23 621	15 956	22 237
21		No.	3.587	1.314	941	566	766
22	Oats for fodder, area	ac	23.753	8.586	4.889	4.379	5.899
23		ha.	9 612	3 475	1 979	1 772	2 387
24		No.	1.323	494	291	255	283
25	Other fodder crops, area	ac.	13.474	4.313	2,897	2.190	4.074
26		ha.	5 453	1 745	1 172	886	1 649
27		No.	265	95	62	46	62
28	Potatoes, area	ac.	577	113	82	25	357
29		ha.	234	46	33	10	144
30		No.	91	37	22	18	14
31	Tobacco, area	ac.	-	-	-	-	-
32		ha.	-	-	-	-	-
33		No.	-	-	-	-	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	12 5 1	 	- - -	- - -	12 5 1
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	12 5 1	-	- -	. -	12 5 1
40	Dry field beans, area	ac.	-	-	-	-	:
41		ha.	-	-	-	-	:
42		No.	-	-	-	-	:
43	Other field crops, area	ac.	518	196	80	125	117
44		ha.	210	79	32	51	47
45		No.	20	7	5	4	4

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	R	NICOLET REGION			UNITE	DETAIL	
TOTAL	ARTHABASKA	DRUMMOND	NICOLET	YAMASKA			NO
3 1 1	: :	- - -		3 1	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	2
- - -	- -	- - -		-	ac. ha. nbre	Colza, superficie	5
- - -	- -	- - -		-	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	8
33.265 13 462 1.279	6.864 2 778 232	6.221 2 518 263	9.891 4 003 413	10,289 4 164 371	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	11
239.496 96 921 3.114	79.390 32 128 862	49.392 19 988 645	70.255 28 431 982	40,459 16 373 625	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	14
38,995 15 781 983	9.467 3 831 245	5.473 2 215 138	12.869 5 208 325	11,186 4 527 275	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	17
200.501 81 140 2.822	69.923 28 297 800	43,919 17 773 599	57.386 23 223 894	29,273 11 846 529	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	20
13.325 5 392 578	4.110 1 663 173	2.945 1 192 119	4.353 1 762 197	1,917 776 89	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	23
8,660 3 505 196	3,314 1 341 64	1.443 584 34	3.030 1 226 69	873 353 29	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	26
3,102 1 255 94	8 3 4	745 301 18	1,853 750 35	496 201 37	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
	-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	32
124 50 8	- - -	2 1 1	10 4 4	112 45 3	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
2 1	- - -	- - -	- - -	2 1 1	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
151 61 5	- - -	8 3 1	- - -	143 58 4	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
1,388 562 41	502 203 9	225 91 8	539 218 18	122 49 6	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	44

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD C	UNIT				EASTERN TO	DWNSHIPS			
NO.			TOTAL	BROME	COMPTON	RICHMOND	SHEFFORD	SHERBROOKE	STANSTEAD	WOLFE
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	4 2 3	- - -	- - -		- 1	- 1 1	2 1 1	- - - -
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	- - -	- -		-	- - -	- - -		- - -
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -		-	-	-	-	- - -
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	20.130 8 146 860	1.548 626 74	4.319 - 1 748 183	2.646 1 071 111	5.223 2 114 230	1.112 450 36	3.940 1 594 165	1.342 543 61
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	234.938 95 076 3.333	21.018 8 506 369	47.235 19 115 660	38.433 15 553 505	44.094 17 844 683	11.765 4 761 175	36.946 14 952 464	35.447 14 345 477
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	18.914 7 654 613	1.909 773 71	3.295 1 333 113	2.083 843 77	4.785 1 936 144	852 345 28	3,374 1 365 106	2,616 1 059 74
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	216,024 87 422 3.196	19,109 7 733 346	43.940 17 782 643	36.350 14 710 492	39,309 15 908 633	10.913 4 416 170	33.572 13 586 449	32,831 13 286 463
22 23 24	Dats for fodder, area	ac ha. No.	14,788 5 984 796	957 387 87	3.041 1 231 154	2.665 1 078 128	2.103 851 128	593 240 39	1.608 651 82	3.821 1 546 178
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	10.355 4 191 209	483 195 14	1.849 748 40	2.152 871 45	1.700 688 38	355 144 8	1,753 709 27	2,063 835 37
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	702 284 48	4 2 4	643 260 14	12 5 5	6 2 5	8 3 6	9 4 8	20 8 6
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	- - -			- - -		- -	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.		-	-	1 -	- - -	-	- - -	- - -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	1 - 1	-	1	- -	- -	- - -	- - -	- - -
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	-	- - -		-	- -	-	- - -	:
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	1,160 469 64	21 8 3	269 109 14	210 85 9	312 126 18	201 81 6	113 46 10	34 14 4

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

			RICHELIEU RI				UNITE	DETAIL	
TOTAL	BAGOT	CHAMBLY	IBERVILLE	MISSISQUOI	ROUVILLE	RICHELIEU			NO
2 1 2	-		- - -	- - -	2 1 2	-	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	2
1	:	- - -	- - -	- - -	-	- -	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
- - -	-	-		- - -			ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
48.096 19 464 1.586	9.302 3 764 337	50 20 3	9.059 3 666 226	10.998 4 451 304	7.130 2 885 261	3.381 1 368 118	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	11
183.308 74 182 2.974	33.869 13 706 624	9.502 3 845 84	23.952 9 693 343	38,385 15 534 555	22,819 9 235 410	14,217 5 753 277	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	14
63.245 25 594 1.473	10,156 4 110 277	2.179 882 27	9.435 3 818 196	9,447 3 823 236	9,625 3 895 218	4.124 1 669 116	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	17
120.063 48 588 2.250	23.713 9 596 493	7.323 2 964 66	14.517 5 875 260	28.938 11 711 - 485	13.194 5 339 298	10.093 4 084 224	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	20
6.547 2 649 302	1,495 605 73	737 298 8	647 262 27	1,016 411 65	590 239 37	1.114 451 50	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	23
7.455 3 017 206	1,515 613 52	176 71 4	923 374 23	993 402 28	702 284 22	754 305 21	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
2.201 891 113	49 20 10	11 4 4	3 1 2	137 55 8	174 70 17	12 5 9	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
62 25 13	11 4 3	-	- - -	- - -	21 8 9	-	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	32
8.860 3 586 212	1,658 671 42	97 39 4	188 76 4	25 10 1	1.213 491 24	25 10 1	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
174 70 11	90 36 5	-	- - -	<u>.</u> -	15 6 1	21 8 1	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
842 341 24	17 7 1	132 53 2	179 72 6	93 38 2	41 17 2	186 75 2	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
2.750 1 113 75	689 279 32	12 5 1	187 76 5	113 46 9	228 92 8	1.152 466 7	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

-	ITEM	UNIT	RICHELIEI REGION DU	J REGION		REGI	ON SOUTH-WE	EST OF MONTRE	AL	
NO.			ST- HYACINTHE	VERCHERES	TOTAL	BEAU- HARNOIS	CHATEAU- GUAY	HUNTINGDON	LAPRAIRIE	NAPIER- VILLE
1 2 3	Sunflowers. area	ac. ha. No.	- - -	- -	6 2 2	- - -	1 - 1	5 2 1	- - -	- - -
4	Rapeseed, area	ac.	-	1	-	-	-	-	-	-
5		ha.	-	-	-	-	-	-	-	-
6		No.	-	1	-	-	-	-	-	-
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	-				- - -	-	- - -
10	Corn for silage, area	ac.	5.702	2.474	36.567	4.741	7.240	8.944	2,174	3.689
11		ha.	2 308	1 001	14 798	1 919	2 930	3 620	880	1 493
12		No.	221	116	1.229	163	271	283	63	113
13	Tame hay, total area	ac.	15.820	24.744	150.097	13,183	22.290	32,145	15.554	12.155
14		ha.	6 402	10 014	60 742	5 335	9 020	13 009	6 294	4 919
15		No.	336	345	2.560	250	452	536	232	263
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	9,047	9.232	45.104	5.417	9.098	10,174	2.552	3.130
17		ha.	3 661	3 736	18 253	2 192	3 682	4 117	1 033	1 267
18		No.	221	182	1.141	144	249	256	53	86
19	All other tame hay, area Farms reporting	ac.	6.773	15.512	104.993	7.766	13.192	21.971	13,002	9.025
20		ha.	2 741	6 277	42 489	3 143	5 339	8 891	5 262	3 652
21		No.	180	244	2.016	165	321	423	202	216
22	Oats for fodder, area	ac	281	667	5.050	424	771	998	325	637
23		ha.	114	270	2 044	172	312	404	132	258
24		No.	13	29	237	24	41	55	9	30
25	Other fodder crops, area	ac.	1,178	1,214	4.713	419	990	774	568	338
26		ha.	477	491	1 907	170	401	313	230	137
27		No.	28	28	137	11	33	21	13	11
28	Potatoes, area	ac.	352	1.463	3.698	32	322	27	91	3.160
29		ha.	142	592	1 497	13	130	11	37	1 279
30		No.	26	37	209	5	35	2	13	140
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	30 12 1	- - -	-		- - -	- - -	- - -	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	5.309 2 148 126	345 140 10	96 39 4	 -	-	-	12 5 1	33 13 2
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	48 19 4	- - -	190 77 8	- - -	24 10	-	- - -	1 4 6 2
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	194 79 9	- - -	15 6 8	- - -	- -		4 2 3	7 3 3
43	Other field crops, area	ac.	337	32	2.301	-	91	50	270	79
44		ha.	136	13	931	-	37	20	109	32
45		No.	11	2	52	-	3	7	8	22

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

REGION SO	UTH-WEST O	F MONTREAL DE MONTREAL		OUTAQUA1	s REGION	LEGION AGE	UNITE	DETAIL	
ST-JEAN	SOULANGES	VAUDREUIL	TOTAL	ARGENTEUIL	GATINEAU	HULL			NO
-	- - -	- -	1 -1	-	-	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
- - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
:	- - -	-	- -	-	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
5.214 2 110 135	2.395 969 109	2,170 878 92	19.004 7 691 648	2.316 937 98	2.111 854 89	320 129 12	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
16.963 6 865 238	15.593 6 310 270	22,214 8 990 319	164.684 66 645 2,299	21,848 8 842 281	28,727 11 625 384	5.255 2 127 70	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
5.044 2 041 124	3.772 1 526 101	5,917 2 395 128	29.566 11 965 671	3.866 1 565 103	4.435 1 795 102	357 144 9	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne. superficie Fermes déclarantes	16 17 18
11,919 4 823 196	11.821 4 784 224	16.297 6 595 269	135,118 54 680 2,023	17.982 7 277 254	24,292 9 831 337	4.898 1 982 67	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	15 20 21
463 187 20	737 298 28	695 281 30	9.635 3 899 414	1.200 486 52	1.513 612 68	872 353 15	ac. na. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
554 224 19	701 284 18	/ 369 149 11	4.050 1 639 107	413 167 9	364 147 9	93 38 3	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
53 21 6	7 3 4	6 2 4	2,325 941 117	22 9 8	47 19 23	1 4 6 4	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	2E 29 30
- - -	- - -	- - -	724 293 16	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
51 21 1	- - -		-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
- - -		152 62 5	27 11 4	- - -	- - -	- -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
- 1	3 1	- - -	-		-	- - -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture.superficie Fermes déclarantes	40 41 42
858 347 4	900 364 7	53 21 1	2.049 829 37	77 31 3	143 58 4	852 345 1	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	τυο	ADUAIS REG	ION		NORTH-WEST		
<u>NO.</u>			LABELLE	PAPINEAU	PONTIAC	TOTAL	ABITIBI	NOUVEAU- QUEBEC	TEMISCA- MINGUE
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	1 -1	- - -	:	- -		:	-
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	-	- - -	- - -
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- -	- - -	- - -		1 -		:
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	1,310 530 66	4,135 1 673 189	8.812 3 566 194	1,453 588 14	1.103 446 9	150 61 1	200 81 4
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	27.433 11 102 353	39.758 16 089 589	41.663 16 860 622	164.873 66 722 1.191	95.279 38 558 708	1.793 726 14	67,801 27 438 469
16 17 18	A!falfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	1,246 504 51	5.329 2 157 145	14.333 5 800 261	13.873 5 614 188	5,462 2 210 73	180 73 1	8.231 3 331 114
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	26.187 10 598 341	34.429 13 933 549	27.330 11 060 475	151.000 61 108 1.128	89.817 36 348 678	1.613 653 14	59.570 24 107 436
22 23 24	Dats for fodder, area	ac ha. No.	2.505 1 014 105	2,115 856 102	1.430 579 72	7.880 3 189 213	5.549 2 246 161	85 34 2	2.246 909 50
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	1.037 420 26	1,153 467 34	990 401 26	10.723 4 339 97	7.631 3 088 67	-	3.092 1 251 30
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	232 94 27	1.915 775 39	95 38 16	985 399 44	193 78 24	2 1 1	790 320 15
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	3 <u>,</u> 0 12 1	694 281 15	- -	-	- - -	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.		-		- -	-	- - -	- - -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	11 - 4 1	- - -	16 6 3	11 4 2	1 - 1	-	10 4 1
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.		- - -	-	- - -	- - -	- - -	:
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	9 4 6	538 218 13	430 174 10	271 110 8	100 40 3		171 69 5

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		REGION NORTH	H OF MONTREAL RD DE MONTREA			UNITE	DETAIL	
TOTAL	BERTHIER	DEUX- MONTAGNES	ILE-DE- MONTREAL	ILE-JESUS	JOLIETTE	<u></u>		NO
- 1 1	- -	-	- 1 - 1	; ;		ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
- -	- - -	-	- -	- - -	-	ac. ha. nbre	Colza, superficie	5 6
: : :	- -	-	- -	- - -	-	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
15.508 6 276 775	2.775 1 123 121	3,711 1 502 156	243 98 6	118 48 7	3.250 1 315 183	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
144.775 58 588 2.614	28.456 11 516 442	31.291 12 663 452	2.586 1 087 61	2.712 1 098 75	29.848 12 079 544	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
31.835 12 883 880	3.776 1 528 109	9.223 3 732 185	526 213 16	607 246 22	5.907 2 390 173	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
112,940 45 705 2,248	24.680 9 988 415	22.068 8 931 370	2.160 874 54	2,105 852 56	23.941 9 689 485	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
7,017 2 840 340	1.610 652 69	899 364 35	87 35 8	296 120 13	1.677 679 75	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
7.339 2 970 187	2.322 940 50	1,370 554 29	58 28 3	258 104 7	1.401 567 41	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
7.110 2 877 257	1.233 499 30	239 97 48	65 26 6	504 244 35	1,973 798 40	ac. ha. nbre	Fommes de terre, superficie	28 29 30
7.724 3 126 286	2.846 1 152 56	=	-	. 2 1 1	4.132 1 672 89	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
356 144 9	75 30 1	-	- - -	- - -		ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
131 53 4	-	:	-	- - -	113 46 2	ac. ha. nbre,	Pois secs de grande culture, superficie	37 38 39
102 41 9	-	-	2 1 1 1	5 2 3	65 26 1	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
3.450 1 396 72	203 82 5	919 372 14	150 61 5	2 1 1	358 145 9	ać. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 16. FIELD C	RUPS L	<u> </u>	NORTH OF MON		MAURICIE REGION					
)TEM	UNIT	REGION A	U NORD DE MO	ONTREAL		REGION DE	LA MAURICIE			
NO			L'ASSOMPTION	MONTCALM	TERRÉBONNE	TOTAL	CHAMPLAIN	MASKINONGE	ST-MAURICE		
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	, -	- 1	- - -	:	1 - 1		
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	- -	- - -	-	- -	- - -	- - -	- - -		
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	- -	- - -	-	- -		- - -		
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	2,340 947 115	2.053 831 141	1.018 412 46	9,527 3 855 413	4,534 1 835 182	2.082 843 119	2,911 1 178 112		
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	24.252 9 814 468	14.823 5 999 359	10.707 4 333 213	99.857 40 411 1.470	53,166 21 516 759	28.414 11 499 425	18.277 7 396 286		
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	6.181 2 501 182	3,368 1 363 136	2.247 909 57	17.028 6 891 489	7.612 3 080 227	5.654 2 288 159	3.762 1 522 103		
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	18.071 7 313 389	11,455 4 636 295	8.450 3 424 184	82.829 33 520 1.344	45.554 18 435 709	22.760 9 211 386	14.515 5 874 249		
22 23 24	Oats for fodder, area	ac ha. No.	967 391 51	668 270 50	813 329 39	6,287 2 544 312	2.981 1 206 157	1.841 745 87	1.465 593 68		
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	821 332 24	411 165 17	688 278 16	3.462 1.401 91	1.755 710 40	921 373 30	786 318 21		
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	1.852 749 48	908 367 21	236 96 28	1.774 718 79	1.352 547 43	59 24 10	363 147 26		
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	341 138 38	403 163 102	- - -	292 118 5	42 17 1	-	250 101 4		
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	267 108 7	-	14 6 1	- - -	-	-	:		
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	8 3 1	10 4 1	- - -	3 1 1	3 1 1	-	-		
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	6 2 1	23 9 2	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	-1		
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	746 302 15	247 100 12	825 334 11	782 316 21	175 71 8	386 156 3	221 89 10		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

		Y LAC-ST-JEAN F U SAGUENAY LAC-			UNITE	DETAIL			
TOTAL	CHICOUTIMI	LAC-ST-JEAN EST	LAC-ST-JEAN OUEST	SAGUENAY		·			
2 1 2	1 - 1	= =	1		ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3		
- - -	- -	-	-	-	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6		
=	- -	-	-	-	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9		
848 343 30	393 159 10	301 122 13	154 62 7		ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12		
158.630 64 195 1.536	39.108 15 826 433	41,744 16 893 428	72.912 29 506 621	4.866 1 969 54	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15		
17,597 7 121 268	3.671 1 486 64	6.477 2 621 114	7.164 2 899 85	285 115 5	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	16 17 18		
141,033 57 074 1,431	35.437 14 341 402	35.267 14 272 392	65.748 26 607 587	4,581 1 854 50	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	15 20 21		
14.622 5 917 448	4.845 1 961 161	2,610 1 056 75	6.484 2 624 187	683 276 25	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24		
7.540 3 051 131	2,426 982 51	2.058 833 31	2.757 1 116 41	299 121 8	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27		
5.396 2 184 105	3.565 1 443 52	253 102 8	1.104 447 20	474 192 25	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30		
-	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33		
	- - -	- - -	•	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36		
11 4 3	1 - 1	5 2 1	5 2 1	-	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39		
3 1 3	- - -	- - -	-	3 1 3	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42		
1.784 722 38	1.120 453 15	36 15 5	515 208 9	113 46 9	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, suporficie Fermes déclarantes	43 44 45		

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	17022 10. 1	1	ROPS UN FARMS,	1381, DI AGRICO				·····
	ITEM	UNIT	PROVINCE		SOUTI	HERN ONTARIO R	EGION	
NO.				TOTAL	BRANT	ELGIN	ESSEX	HALDIMAND- NORFOLK REGIONAL
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No <i>:</i>	527,042 213 286 16.394	341.693 138 278 9,976	13.382 5 416 332	16.945 6 857 593	65.375 26 456 1.614	38.092 15.415 1.208
4	Spring sown wheat, area	ac.	22.048	5.783	442	174	1.030	829
5		ha.	8 923	2 340	179	70	417	335
6		No.	995	226	15	12	35	36
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -			-	- - -	
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	. .	- - -		- - -	-	- - -
13	Winter wheat, area	ac.	504.994	335,910	12.940	16,771	64.345	37.263
14		ha.	204 364	135 938	5 237	6 787	26 039	15 080
15		No.	15,529	9,797	322	587	1.584	1.177
16	Oats for grain, area	ac.	280.514	71,568	3,321	5.861	4.000	13.519
17		ha.	113 520	28 963	1 344	2 372	1 619	5 471
18		No.	12,599	3,647	169	334	278	568
19	Barley for grain, area	ac.	466,602	84.922	4,572	3,804	367	16.854
20		ha.	188 827	34 367	1 850	1 539	149	6 821
21		No.	12,230	2,829	139	168	28	491
22	Mixed grains, area	ac.	783,311	79,224	4.781	2.776	919	9.546
23		ha.	316 995	32 061	1 935	1 123	372	3 863
24		No.	20,985	2,778	165	112	41	304
25	Corn for grain, area	ac.	2,171,777	1,121,200	57.202	142,454	62.495	108.215
26		ha.	878 887	453 733	23 149	57 649	25 291	43 793
27		No.	26.616	13,693	597	1,385	1.175	1,570
28	Rye for grain, total area	ac.	89.789	79.564	7.708	12,504	345	42.160
29		ha.	36 336	32 198	3 119	5 060	140	17 062
30		No.	2.316	1,999	177	315	30	1,066
31	Fall rye for grain, area	ac.	86.059	76.688	7,438	12.089	335	40.539
32		ha.	34 827	31 035	3 010	4 892	136	16 406
33		No.	2,216	1,927	171	307	29	1.025
34	Spring rye for grain, area	ac.	3,730	2,876	270	415	10	1,621
35		ha.	1 509	1 164	109	168	4	656
36		No.	111	79	7	11	1	42
37	Buckwheat, area	ac.	12.892	1.328	7	46	165	241
38		ha.	5 217	537	3	19	67	98
39		No.	839	78	3	3	5	22
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	11,123 4 501 258	729 295 16	-	117 47 3	93 38 3	- - -
43	Soybeans, area	ac.	689,061	637.634	4.411	49.322	147,798	18.783
44		ha.	278 853	258 041	1 785	19 960	59 812	7 601
45		No.	10,347	9.071	74	787	2.092	404

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

		REGION DU	SUD D'ONTARIO			UNIT	E DETAIL	
KENT	LAMBTON	MIDDLESEX	NI AGARA REGIONAL	OXFORD	HAMILTON- WENTWORTH REGIONAL			NO
50.651 20 498 1.545	28 895	42.748 17 300 1.335	17.277 6 992 627	13.516 5 470 506	4 980	ac. ha. nbre		1 2 3
78 4 31 7 2 9	318	822 333 23	472 191 20	167 68 12	277 112 12	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
- - -	-	=	-	-	=	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
-	=	= =		=	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
49.867	70,614	41.926	16.805	13.349	12.030	ac.	Blé d'hiver, superficie	13
20 180	28 576	16 967	6 801	5 402	4 868	ha.		14
1.519	1,840	1.316	611	499	342	nbre		15
4.828	7.698	9.588	8.100	8.250	6.403	ac.	Avoine-grain, superficie	16
1 954	3 115	3 880	3 278	3 339	2 591	ha.		17
334	468	474	403	369	250	nbre		18
1.696	17.040	16,981	9.358	6.619	7.631	ac.	Orge-grain, superficie	19
686	6 896	6 872	3 787	2 679	3 088	ha.		20
82	597	561	297	250	216	nbre		21
1.685	5.991	17.043	4.253	25.337	6.893	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie	22
682	2 424	6 897	1 721	10 254	2 789	ha.		23
60	272	646	163	795	220	nbre		24
204.082	110,615	204,979	41,720	158.831	30.607	ac.	Maïs-grain, superficie	25
82.589	44 764	82 952	16 883	64 277	12 386	ha.		26
2.310	1.572	2,267	606	1.774	437	nbre		27
1.139	511	5.031	783	8.959	424	ac.	Seigle-grain, superficie totale	28
461	207	2 036	317	3 626	172	ha.		29
35	21	111	11	206	27	nbre		30
1.077	511	4.770	783	8.730	416	ac.	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31
436	207	1 930	317	3 533	168	ha.		32
33	21	104	11	200	26	nbre		33
62	-	261	-	229	8	ac.	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34
25	-	106	-	93	3	ha.		35
2	-	8	-	7	1	nbre		36
6	49	313	234	171	96	ac.	Sarrasin, superficie	37
2	20	127	95	69	39	ha.		38
2	6	9	16	4	8	nbre		39
149 60 4	310 125 5	- - -	60 24 1	- -	- - -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
179.465	182,346	43.354	2.650	5.685	3.820	ac.	Soja, superficie Fermes déclarantes	43
72 627	73 793	17 545	1 072	2 301	1 546	ha.		44
2,380	2,270	792	73	119	80	nbre		45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981. BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD C	KUPS U	N FARMS, 1981.	BY AGRICULTURAL	REGION AND CE	M202 DIA1210N -	CONTINOED	
	ITEM	UNIT			WESTERN ONT REGION DE L'OU			
NO.			TOTAL	BRUCE	DUFFERIN	GREY	HALTON - REGIONAL	HURON
1	Wheat, total area	ac.	110.181	5.810	2.875	2.693	6.609	30.690
2		ha.	44 589	2 351	1 163	1 090	2 675	12 420
3		No.	3.499	173	76	141	150	863
4	Spring sown wheat, area	ac.	4.575	285	134	727	356	823
5		ha.	1 851	115	54	294	144	333
6		No.	192	14	8	37	8	27
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- -	- - -	- - -	-	:
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- - -	- - -	:
13	Winter wheat, area	ac.	105.606	5.525	2.741	1,966	6,253	29.867
14		ha.	42 737	2 236	1 109	796	2 530	12 087
15		No.	3,330	159	69	106	143	842
16	Oats for grain, area	ac.	46.889	3.975	3,083	6.339	4,732	5.103
17		ha.	18 975	1 609	1 248	2 565	1 915	2 065
18		No.	1.996	170	105	333	135	221
19	Barley for grain, area	ac.	227,110	32.554	17,315	27.070	4,992	48.779
20		ha.	91 908	13 174	7 007	10 955	2 020	19 740
21		No.	5,117	713	277	690	105	1.077
22	Mixed grains, area	ac.	509.609	67.304	33.544	71.397	8.043	62.541
23		ha.	206 231	27.237	13 575	28 893	3 255	25 309
24		No.	12.287	1.620	659	2.030	192	1.656
25	Corn for grain, area	ac.	621,740	50.448	7.173	19.511	19,500	199,739
26		ha.	251 609	20 416	2 903	7 896	7 891	80 831
27		No.	7,588	769	103	446	161	2,240
28	Rye for grain, total area	ac.	4.682	171	206	98	330	58
29		ha.	1 895	69	83	40	134	23
30		No.	123	4	13	9	11	6
31	Fall rye for grain, area	ac.	4,561	171	196	92	330	58
32		ha.	1 846	69	79	37	134	23
33		No.	116	4	12	8	11	6
34 35 36	Spring rye for grain, area Farms reporting	ac. ha. No.	121 49 9		10 4 2	6 2 1		
37	Buckwheat, area	ac.	2.865	39	291	783	91	133
38		ha.	1 159	16	118	317	37	54
39		No.	167	7	13	45	6	9
40	Flaxseed, area	ac.	10.081	5,315	650	152	-	1.947
41		ha.	4 080	2 151	263	62	-	788
42		No.	237	108	18	6	-	48
43	Soybeans, area	ac.	29.452	1.247	178	348	1.728	10.947
44		ha.	11 919	505	72	141	699	4 430
45		No.	672	33	8	17	26	258

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	REGIO	ON DE L'OUEST D'O	ONTARIO		UNITE	DETAIL			
PEEL REGIONAL	PERTH	SIMCOE	WATERLOO REGIONAL	WELLINGTON					
7.559 3 059 176	19.780 8 005 627	14,087 5 701 484	8.390 3 395 399	11,688 4 730 410	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3		
198	270	953	139	690	ac.	Blé de printemps, superficie	4		
80	109	386	56	279	ha.		5		
6	15	36	8	33	nbre		6		
	-	=			ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9		
- -	- - -	-	- - -	:	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12		
7.361	19.510	13.134	8.251	10,998	ac.	Blé d'hiver, superficie	13		
2 979	7 895	5 315	3 339	4 451	ha.		14		
170	614	453	392	382	nbre		15		
2.662	4.038	7.809	2.938	6.210	ac.	Avoine-grain, superficie	16		
1 077	1 634	3 160	1 189	2 513	ha.		17		
99	163	356	182	232	nbre		18		
6.802	23.798	28.550	7,795	29.455	ac.	Orge-grain, superficie	19		
2 753	9 631	11 554	3 155	11 920	ha.		20		
130	649	605	263	608	nbre		21		
13,285	76.821	50.979	35.486	90,209	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22		
5 376	31 088	20 630	14 361	36 506	ha.		23		
289	1.791	1.266	991	1,793	nbre		24		
15.171	116.211	77,052	56.906	60.029	ac.	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	25		
6 139	47 029	31 182	23 029	24 293	ha.		26		
131	1.545	701	734	758	nbre		27		
189 76 9	51 21 2	2.929 1 185 48	95 38 6	555 225 15	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28 29 30		
189	51	2,892	32	550	ac.	Seigle-grain d'automne, superficie	31		
76	21	1 170	13	223	ha.		32		
9	2	45	5	14	nbre		33		
-	. <u>-</u> - -	37 15 4	63 25 1	5 2 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36		
174	91	550	87	626	ac.	Sarrasin, superficie	37		
70	37	223	35	253	ha.		38		
12	6	35	6	28	nbre		39		
-	864	100	125	928	ac.	Lin, superficie	40		
-	350	40	51	376	ha.		41		
-	25	2	4	26	nbre		42		
1.233	3,918	6.262	887	2.704	ac.	Soja, superficie	43		
499	1 586	2 534	359	1 094	ha.		44		
30	96	129	27	48	nbre		45		

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD C	THUP'S I	JN FARMS, 1361,	BY AGRICULTURAL	. REGION AND CE	4202 DIA1210M	CONTINUED	
	ITEM	UNIT			CENTRAL ONTA	ARIO REGION		
NO.			TOTAL	DURHAM REGIONAL	HALIBURTON	HAST I NGS	MUSKOKA DISTRICT	NORTHUMBERLAND
1	Wheat, total area	ac.	56.423	9,253	8	4.814	24	8.017
2		ha.	22 834	3 745	3	1 948	10	3 244
3		No.	2.056	324	1	222	2	357
4	Spring sown wheat, area	ac.	2.115	318	-	304	24	213
5		ha.	856	129	-	123	10	86
6		No.	123	19	-	25	2	14
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- -	- - -	- -	- - -
10	Utility wheat, area	ac.	-	-	-	-	-	-
11		ha.	-	-	-	-	-	-
12		No.	-	-	-	-	-	-
13	Winter wheat, area	ac.	54.308	8,935	8	4.510	-	7.804
14		ha.	21 978	3 616	3	1 825	-	3 158
15		No.	1.958	310	1	202	-	348
16	Oats for grain, area	ac.	50.621	4.107	122	9.974	429	13.216
17		ha.	20 486	1 662	49	4 036	174	5 348
18		No.	2,340	217	11	453	32	509
19	Barley for grain, area	ac.	51,530	15.962	19	3,152	58	4.024
20		ha.	20 853	6 460	8	1 276	23	1 628
21		No.	1,630	465	2	129	7	159
22	Mixed grains, area	ac.	90.013	18.805	26	12.486	124	11.295
23		ha.	36 427	7 610	11	5 053	50	4 571
24		No.	2.959	600	2	407	16	370
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	254.871 103 143 2.928	71.953 29 118 773	-	14.075 5 696 247	148 60 6	52.152 21 105 575
28	Rye for grain, total area	ac.	4.705	1.063	1	163	_1	2,514
29		ha.	1 904	430	-	66	_	1 017
30		No.	144	41	1	12	1	48
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	4,428 1 792 137	1,063 430 41	1 - 1	93 38 10	1 -1	2,343 948 45
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	277 112 8	-	- - -	70 28 2	- - -	171 69 4
37	Buckwheat, area	ac.	2,681	315	-	142	217	573
38		ha.	1 085	127	-	57	88	232
39		No.	164	27	-	21	5	32
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	5 2 1	- - -	- - -	- - -	-	- - -
43	Soybeans, area	ac.	15.799	2.985	-	684	-	1.562
44		ha.	6 394	1 208	-	277	-	632
45		No.	359	66	-	32	-	67

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		REGION DU CE	NTRE D'ONTARIO		UNITE	DETAIL		
PARRY SOUND DISTRICT	PETERBOROUGH	PRINCE EDWARD	TORONTO METRO- POLITAN	VICTORIA	YORK REGIONAL			NO
36 15 7	8.491 3 436 355	8.125 3 288 207	579 234 19	5.406 2 188 252	11.670 4 723 310	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3
35 14 6	208 84 15	151 61 5	55 22 3	479 194 17	328 133 17	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
- 1	8,283 3 352 344	7.974 3 227 203	524 212 16	4.927 1 994 238	11.342 4 590 295	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
1,996 808 132	7,152 2 894 377	6.117 2 475 199	114 46 8	4.341 1 757 257	3,053 1 236 145	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
303 123 14	4.205 1 702 180	2.073 839 90	290 117 11	11.539 4 670 341	9,905 4 008 232	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
1.140 461 59	10,438 4 224 379	4.757 1 925 139	548 222 14	15.608 6 316 611	14.786 5 984 362	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
12 5 4	21.518 8 708 352	20.947 8 477 289	1,412 571 13	27.131 10 980 344	45.523 18 423 325	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
24 10 3	8 3 1	5 2 2	155 63 1	287 116 18	484 196 16	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
23 9 2	8 3 1	5 2 2	155 63 1	252 102 17	484 196 16	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31 32 33
1 - 1	- - -		- - -	35 14 1	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
105 42 11	298 121 18	56 23 8		902 365 35	73 30 7	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
- - -	-	5 2 1	-	- -	<u>.</u> -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
-	380 154 11	4.263 1 725 74	84 34 3	1.318 533 36	4.523 1 830 70	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED										
	ITEM	UNIT			EAST	TERN ONTARIO	REGION				
NO.			TOTAL	DUNDAS	FRONTENAC	GLENGARRY	GRENVILLE	LANARK	LEEDS		
1	Wheat, total area	ac.	15,100	920	790	1.243	596	978	939		
2		ha.	6 111	372	320	503	241	396	380		
3		No.	673	38	51	48	32	39	60		
4	Spring sown wheat, area	ac.	6.293	578	139	1.168	62	194	256		
5		ha.	2 547	234	56	473	25	79	104		
6		No.	288	20	12	43	4	9	13		
7	Durum wheat, area	ac.	-	-	-	-	-	-	-		
8		ha.	-	-	-	-	-	-	-		
9		No.	-	-	-	-	-	-	-		
10	Utility wheat, area	ac.	-	-	-	-	-	-	-		
11		ha.	-	-	-	-	-	-	-		
12		No.	-	-	-	-	-	-	-		
13	Winter wheat, area	ac.	8,807	342	651	75	534	784	683		
14		ha.	3 564	138	263	30	216	317	276		
15		No.	411	21	39	7	28	30	47		
16	Oats for grain, area	ac.	78,391	3.845	6.563	5,374	2,184	2.949	6.270		
17		ha.	31 724	1 556	2 656	2 175	884	1 193	2 537		
18		No.	3,401	182	283	262	129	182	310		
19	Barley for grain, area	ac.	66.927	8.082	3.325	7.148	2.605	5.879	2.306		
20		ha.	27 084	3 271	1 346	2 893	1 054	2 379	933		
21		No.	1,942	240	92	222	85	202	89		
22	Mixed grains, area	ac.	73.088	5,880	2.471	4,921	2.234	4.891	4.527		
23		ha.	29 578	2 380	1 000	1 991	904	1 979	1 832		
24		No.	2.301	208	83	180	92	189	143		
25	Corn for grain, area	ac.	173,650	24.909	2,989	27.193	8.313	9,780	7.095		
26		ha.	70 274	10 080	1 210	11 005	3 364	3 958	2 871		
27		No.	2,387	326	55	363	146	150	149		
28	Rye for grain, total area	ac.	566	25	60	43	20	-	87		
29		ha.	229	10	24	17	8	-	35		
30		No.	33	1	2	4	3	-	5		
31	Fall rye for grain, area	ac.	330	25	60	32	20	-	57		
32		ha.	134	10	24	13	8	-	23		
33		No.	26	1	2	3	3	-	4		
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	236 96 8	- - -	-	11 4 1	-	- - -	30 12 1		
37	Buckwheat, area	ac.	5.367	601	188	509	384	226	258		
38		ha.	2 172	243	76	206	155	91	104		
39		No.	383	25	17	42	33	26	20		
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	25 10 1	-	25 10 1	-	- - -		- - -		
43	Soybeans, area	ac.	6,142	1,474	78	411	399	748	310		
44		ha.	2 486	597	32	166	161	303	125		
45		No.	236	36	7	21	21	20	17		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		REGION DE L'	EST D'ONTARIO			UNITE	DETAIL	
LENNOX & ADDINGTON	OTTAWA- CARLETON REGIONAL	PRESCOTT	RENFREW	RUSSELL	STORMONT			NO
3.439 1 392 130	1.538 622 62	1,354 548 50	1.948 788 111	388 157 19	967 391 33	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
104	748	1,108	976	349	611	ac.	Blé de printemps, superficie	4
42	303	448	395	141	247	ha.		5
8	· 29	45	72	15	18	nbre		6
- - -		- -	- - -	1 1 1	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
-	-	-	-	-	-	ac.	Blé d'utilité générale, superficie	10
-	-	-	-	-	-	ha.		11
-	-	-	-	-	-	nbre		12
3.335	790	246	972	39	356	ac.	Blé d'hiver, superficie	13
1 350	320	100	393	16	144	ha.		14
122	38	9	50	5	15	nbre		15
5.572	10.806	10,817	15.371	4.702	3.938	ac.	Avoine-grain, superficie	16
2 255	4 373	4 377	6 220	1 903	1 594	ha.		17
254	473	333	645	169	179	nbre		18
6.045	9.077	6.020	8.723	3.997	3.720	ac.	Orge-grain, superficie	19
2 446	3 673	2 436	3 530	1 618	1 505	ha.		20
163	270	136	210	108	125	nbre		21
5.112	12.452	10.446	10.047	5.458	4.649	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22
2 069	5 039	4 227	4 066	2 209	1 881	ha.		23
168	393	245	307	133	160	nbre		24
11.938	33.259	11,783	3,006	14,166	19,219	ac.	Maïs-grain, superficie	25
4 831	13 459	4 768	1 216	5 733	7 778	ha.		26
101	357	214	72	168	286	nbre		27
40 16 4	105 42 4	137 55 4	24 10 5	25 10 1	: :	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
30 12 3	78 32 4	14 6 2	1 4 6 4	-	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
10 4 1	27 11 1	123 50 2	10 4 1	25 10 1	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
179	895	703	660	189	575	ac.	Sarrasin, superfície	37
72	362	284	267	76	233	ha.		38
20	63	31	60	13	33	nbre		39
-	- - -	- -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
308	1.129	245	73	280	687	ac.	Soja, superficie	43
125	457	99	30	113	278	ha.		44
11	43	13	6	13	28	nbre		45

ONTARIO 16-9

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	TINU			NORTHERN ONTA	ARIO REGION	- AM	30.00
NO.	·		TOTAL DISTRICT	ALGOMA DISTRICT	COCHRANE DISTRICT	KENORA DISTRICT	MANITOULIN DISTRICT	NIPISSING DISTRICT
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	3.645 1 475 190	544 220 32	72 29 12	71 29 6	44 18 9	183 74 18
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	3,282 1 328 166	447 181 24	54 22 10	71 29 6	29 12 6	183 74 18
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	- - -		-	- - -	- - -	- - -
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	363 147 33	97 39 11	18 7 3	- - -	15 6 3	<u>-</u> -
16 17 18	Oats for grain, area	ac. ha. No.	33.045 13 373 1.215	3.437 1 391 181	1,905 771 83	1.771 717 55	1.511 611 92	2.104 851 98
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	36.113 14 614 712	1.686 682 54	1.776 719 43	1.577 638 38	1.642 664 69	4.482 1 814 94
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	31.377 12 698 660	1.550 627 70	1.162 470 31	695 281 15	2.623 1 061 103	1.802 729 57
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	316 128 20	31 13 2	1 - 1	-	10 4 3	88 36 4
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	272 110 17	11 - 4 4	10 4 3	12 5 1	- - -	102 41 3
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	52 21 10	6 2 1	10 4 3	12 5 1	- - -	2 1 2
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	220 89 7	5 2 3	-		- - -	100 40 1
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	651 263 47	217 88 13	28 11 3	- - -	2 1 2	27 11 4
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	283 115 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	34 14 9	- - -	- - -	- - -	-	=

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	REGIO	ON DU NORD D'ON'	TARIO		UNITE	DETAIL	
RAINY RIVER DISTRICT	SUDBURY DISTRICT	SUDBURY REGIONAL	THUNDER BAY DISTRICT	TIMISKAMING DISTRICT			NO
1.041 421 35	88 36 7	74 30 7	320 129 19	1,208 489 45	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3
958 388 33	75 30 6	15 6 4	274 111 15	1,176 476 44	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
- -	- - -	- - -	=	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
-	-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
83 34 3	13 5 2	59 24 3	46 19 5	32 13 3	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
5.806 2 350 202	1.228 497 67	1.636 662 77	1.756 711 80	11.891 4 812 280	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
4,102 1 660 87	631 255 24	205 83 21	2.896 1 172 72	17,116 6 927 210	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
1.306 529 37	1,478 598 48	166 67 11	1.220 494 37	19.375 7 841 251	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
128 52 5	44 18 2	2 1 1	5 2 1	7 3 1	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
- - -	- - -	22 9 3	- - -	115 47 3	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
- - -	-	22 9 3	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	32
- - -	- - -	- - -	- - -	115 47 3	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	35
14 6 4	141 57 7	107 43 5	- - -	115 47 9	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	38
283 115 3	- - -	- - -	=	:	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
26 11 3	- - -	1 - 1	_1 1	6 2 4	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED											
	ITEM	UNIT	PROVINCE	SOUTHERN ONTARIO REGION								
NO.				TOTAL	BRANT	ELGIN	ESSEX	HALDIMAND- NORFOLK REGIONAL				
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	1.081 437 76	65 26 13	6 2 1	15 6 1	1 - 1	3 1 3				
4 5 6	Rapeseed. area	ac. ha. No.	2,135 864 95	39 16 4	14 6 1	- - -	-	- - -				
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	46 19 7	20 8 3	- - -	2 1 1	- -	8 3 1				
10	Corn for silage, area	ac.	643,222	151.627	6.814	13.523	3,519	11.828				
11		ha.	260 303	61 361	2 758	5 473	1 424	4 787				
12		No.	19.165	4.465	212	404	119	387				
13	Tame hay, total area	ac.	2,575,119	322.030	18,750	19.842	6.108	62.737				
14		ha.	1 042 114	130 321	7 588	8 030	2 472	25 389				
15		No.	49,883	9.545	522	729	352	1.310				
16	Alfalfa and alfalfa mixtures,	ac.	1,458,443	213,214	15,960	14.755	4,859	27.344				
17	area	ha.	590 211	86 285	6 459	5 971	1 966	11 066				
18	Farms reporting	No.	34,274	6,913	417	556	285	722				
19	All other tame hay, area	ac.	1,116,676	108.816	2,790	5.087	1.249	35.393				
20		ha.	451 903	44 036	1 129	2 059	505	14 323				
21		No.	25,193	3.931	164	263	88	873				
22	Dats for fodder, area	ac	45.869	4.176	303	285	132	520				
23		ha.	18 563	1 690	123	115	53	210				
24		No.	2.479	273	11	25	11	38				
25	Other fodder crops, area	ac.	51,357.	8,359	291	450	385	1.602				
26		ha.	20 783	3 383	118	182	156	648				
27		No.	1,824	421	23	28	21	89				
28	Potatoes, area	ac.	39.115	11,780	1,423	1,502	1,663	808				
29		ha.	15 829	4 767	576	608	673	327				
30		No.	1.711	532	56	34	100	101				
31	Tobacco, area	ac.	120.423	116,548	12,785	19.878	698	62.789				
32		ha.	48 733	47 165	5 174	8 044	282	25 410				
33		No.	2,650	2,582	211	397	111	1,259				
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	1 - 1	- - -	- - -		- - -	- - -				
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	5,361 2 170 167	1.989 805 35	202 82 2		152 62 5	53 21 5				
40	Dry field beans, area	ac.	163.006	65.916	2,681	4.470	1.502	1,143				
41		ha.	65 966	26 675	1 085	1 809	608	463				
42		No.	2.733	1,043	22	86	29	17				
43	Other field crops, area	ac.	50.564	23,168	393	333	2.812	1,379				
44		ha.	20 463	9 376	159	135	1 138	558				
45		No.	1.147	466	14	15	59	70				

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

- v						Т		
		REGION DU S	UD D'ONTARIO			UNITE	DETAIL	
KENT	LAMBTON	MIDDLESEX	NI AGARA REGIONAL	OXFORD	HAMILTON- WENTWORTH REGIONAL			NO
- - -	10 4 1	1 -1	5 2 2	8 3 2	16 6 1	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
	-	5 2 1	- - -	- - -	20 8 2	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
- -	10 4 1	-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
11.908	19.438	35.185	7.872	35,222	6.318	ac.	Maïs à ensilage, superficie	10
4 819	7 866	14 239	3 186	14 254	2 557	ha.		11
272	604	991	295	966	215	nbre		12
6.555	28,540	51.592	48,045	54,420	25.441	ac.	Foin cultivé, superficie totale	13
2 653	11 550	20 879	19 443	22 023	10 296	ha.		14
452	1,162	1,769	1.064	1.469	716	nbre		15
4.950	20.387	41.210	19.415	47.114	17,220	ac.	Luzerne et mélanges à la luzerne,	16
2 003	8 250	16 677	7 857	19 066	6 969	ha.	superficie	17
345	867	1.447	503	1.270	501	nbre	Fermes déclarantes	18
1.605	8,153	10,382	28,630	7.306	8,221	ac.	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19
650	3 299	4 201	11 586	2 957	3 327	ha.		20
121	425	485	808	363	341	nbre		21
125	409	739	465	810	388	ac.	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22
51	166	299	· 188	328	157	ha.		23
11	23	42	34	51	27	nbre		24
373	596	1,900	1,457	717	588	ac.	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25
151	241	769	590	290	238	ha.		26
11	35	55	79	45	35	nbre		27
246	2,195	1,635	105	173	2.030	ac.	Pommes de terre, superficie	28
100	888	662	42	70	822	ha.		29
28	54	32	38	20	69	nbre		30
2.173 879 247	374 151 9	5,999 2 428 114	- - -	11.852 4 796 234	- -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
-		-	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
179	30	1.354	8	8	3	ac.	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37
72	12	548	3	3	1	ha.		38
6	1	12	2	1	1	nbre		39
6.144 2 486 140	8.156 3 301 148	33.678 13 629 500	3 1 3	7.822 3 165 92	317 128 6	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
11.022	627	2.362	802	989	2,449	ac.	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43
4 460	.254	956	325	400	991	ha.		44
154	28	50	25	24	27	nbre		45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD C	ROPS O	N FARMS, 1981,	BY ACKICULTURAL	KEGIUN AND CE	M202 DIA1210M -	CONTINUED	
	ITEM	UNIT			WESTERN ONT REGION DE L'OU	•		
NO.			TOTAL	BRUCE	DUFFERIN	GREY	HALTON REGIONAL	HURON
1	Sunflowers, area	ac.	804	160	24	89	-	72
2		ha.	325	65	10	36	-	29
3		No.	39	1	2	4	-	5
4	Rapeseed, area	ac.	1.746	-	235	765	35	113
5		ha.	707	-	95	310	14	46
6		No.	70	-	6	26	2	6
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	5 2 1	-	5 2 1	- - -	- - -	- - -
10	Corn for silage, area	ac.	270.365	43.739	10,425	27.437	3.624	48.439
11		ha.	109 413	17 701	4 219	11 103	1 467	19 603
12		No.	7,693	1,088	254	978	109	1.232
13	Tame hay, total area	ac.	855.106	134,447	50.564	165,791	27.076	82.377
14		ha.	346 049	54 409	20 463	67 093	10 957	33 337
15		No.	17.960	2,396	947	3.089	536	2.202
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	601.547	88,466	30.676	112.067	16.693	66.794
17		ha.	243 437	35,801	12 414	45 352	6 755	27 031
18		No.	13.869	1,819	656	2,363	370	1.831
19	All other tame hay, area	ac.	253.559	45.981	19.888	53,724	10.383	15.583
20		ha.	102 612	18 608	8 048	21 741	4 202	6 306
21		No.	6.963	1.025	458	1,315	259	623
22	Dats for fodder, area	ac	8.861	2.671	281	1.338	263	726
23		ha.	3 586	1 081	114	541	106	294
24		No.	386	71	12	67	9	32
25	Other fodder crops, area	ac.	14,913	2,967	779	1,948	461	1,952
26		ha.	6 035	1 201	315	788	187	790
27		No.	554	92	27	74	13	74
28	Potatoes, area	ac.	21.758	59	4,654	219	67	382
29		ha.	8 805	24	1 883	89	27	155
30		No.	410	19	57	30	25	24
31	Tobacco, area	ac.	567	117	50	-	25	-
32		ha.	229	47	20	-	10	-
33		No.	12	2	1	-	1	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac.; ha., No.	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
37	Dry field peas, area	ac.	2,689	141	32	618	30	407
38		ha.	1 088	57	13	250	12	165
39		No.	77	7	2	8	4	18
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	92.975 37 626 1.612	1,644 665 29	- - -	412 167 7	47 19 7	54.817 22 184 975
43	Other field crops, area	ac.	11,641	447	748	557	180	1,189
44		ha.	4 711	181	303	225	73	481
45		No:	266	15	14	39	12	44

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

REGI		I DE L'OUEST D'OI	NTARIO		UNITE	DETAIL	\int
тн	PEEL REGIONAL	SIMCOE	WATERLOO REGIONAL	WELLINGTON			NO
- - -	38 15 4	40 16 5	5 2 1	376 152 17	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
5 2 1	22 9 3	368 149 16	-	203 82 10	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
-	. =	- - -	- -	-	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
33,927	6.762	28.937	25.699	41.376	ac.	Maïs à ensilage, superficie	10
13 730	2 736	11 710	10 400	16.744	ha.		11
1,211	168	750	875	1,028	nbre		12
81,981	33.724	123.159	46.255	109,732	ac.	Foin cultivé, superficie totale	13
33 177	13 648	49 841	18 719	44 407	ha.		14
2,067	598	2,404	1.316	2,405	nbre		15
66,682	26.010	78.329	39.433	76,397	ac.	Luzerne et mélanges à la luzerne,	16
26 985	10 526	31 699	15 958	30 917	ha.	superficie	17
1,718	473	1,697	1.144	1.798	nbre	Fermes déclarantes	18
15.299	7.714	44,830	6.822	33,335	ac.	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19
6 191	3 122	18 142	2 761	13 490	ha.		20
590	237	1,163	315	978	nbre		21
382	371	945	367	1,517	ac.	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22
155	150	382	149	614	ha.		23
27	18	67	21	62	nbre		24
1,302	864	2.503	553	1,584	ac.	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25
527	350	1 013	224	641	ha.		26
63	27	79	39	66	nbre		27
145	249	14,950	782	251	ac.	Pommes de terre, superficie	28
59	101	6 050	316	102	ha.		29
7	22	134	62	30	nbre		30
:	=	350 142 7	25 10 1	-	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
-	-	-	- - -	-	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
880	54	373	18	136	ac.	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37
356	22	151	7	55	ha.		38
13	2	15	3	5	nbre		39
2.700	22	1.575	499	1.259	ac.	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40
3 233	9	637	202	509	ha.		41
524	6	23	14	27	nbre		42
535	118	5,432	1.068	1.367	ac.	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43
217	48	2 198	432	553	ha.		44
27	11	42	18	44	nbre		45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED											
	ITEM	UNIT			. CENTRAL ONTA	RIO REGION						
NO.			TOTAL	DURHAM REGIONAL	HALIBURTON	HASTINGS	MUSKOKA District	NORTHUMBERLAND				
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	199 81 13	37 15 4		- - -	- -	1 - 1				
4	Rapeseed, area	ac.	177	4	-	1	-	2				
5		ha.	72	2	-	-	-	1				
6		No.	7	2	-	1	-	1				
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	5 2 1	· ·	- - -	- - -	- - -	- - -				
10	Corn for silage, area	ac.	83,751	17,090	53	13,289	208	12,694				
11		ha.	33 893	6 916	21	5 378	84	5 137				
12		No.	2,846	525	4	445	11	503				
13	Tame hay, total area	ac.	444.003	69.803	1.608	76,310	6,952	57.896				
14		ha.	179 682	28 248	651	30 882	2 813	23 430				
15		No.	9.012	1.631	56	1,292	146	1.200				
16	Alfa!fa and alfalfa mixtures, area	ac.	293,569	50.659	224	47,672	730	44.175				
17		ha.	118 803	20 501	91	19 292	295	17 877				
18		No.	6,638	1,261	14	942	17	980				
19	All other tame hay, area	ac.	150,434	19.144	1,384	28,638	6.222	13,721				
20		ha.	60 878	7 747	560	11 589	2 518	5 553				
21		No.	4.315	657	48	729	138	496				
22	Dats for fodder, area	ac	5.990	472	88	1.457	315	602				
23		ha.	2 424	191	36	590	127	244				
24		No.	446	37	10	110	29	46				
25	Other fodder crops, area	ac.	6,904	1,112	-	773	40	612				
26		ha.	2 794	450	-	313	16	248				
27		No.	290	49	-	55	3	38				
28	Potatoes, area	ac.	2,941	571	3	77	42	329				
29		ha.	1 190	231	1	31	17	133				
30		No.	337	67	2	29	10	55				
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	3,307 1 338 55	597 242 12	-	- - -	- - -	2.574 1 042 40				
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	1 - 1	- - -	- - -	- - -	- - -	-				
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	324 131 15	1 - 1		55 22 3	_1 1	155 63 4				
40	Dry field beans, area	ac.	3.787	2,472	-	-	-	193				
41		ha.	1 533	1 000	-	-	-	78				
42		No.	55	24	-	-	-	9				
43 44 45	Other field crops, area Farms reporting	ac. ha. No.	8,463 3 425 195	1,404 568 32		386 156 38	18 7 5	379 153 30				

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

		REGION DU CEM	NTRE D'ONTARI	0		ודנאט	E DETAIL	
PARRY SOUND DISTRICT	PETERBOROUGH	PRINCE EDWARD	TORONTO METRO- POLITAN	VICTORIA	YORK REGIONAL			NO
- - -	- - -	-	- - -	10 4 1	151 61 7	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
-	- - -	- - -	: - -	-	170 69 3	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
-	-	- - -	-	-	5 2 1	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
137 55 20	11,471 4 642 420	7,434 3 008 236	394 159 10	11.976 4 847 432	9,005 3 644 240	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
21.910 8 867 368	60.169 24 350 1.231	36.106 14 612 571	2.009 813 60	68.118 27 566 1.469	43.122 17 451 988	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
1.763 713 36	43,481 17 596 995	25.308 10 242 482	909 368 31	47.186 19 095 1.104	31.462 12 732 776	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
20.147 8 153 344	16,688 6 753 527	10.798 4 370 296	1.100 445 36	20.932 8 471 643	11.660 4 719 401	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
733 297 59	785 318 61	359 145 17	126 51 5	397 161 42	656 265 30	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
580 235 12	731 296 29	479 194 25	36 15 2	1.373 556 42	1.168 473 35	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
66 27 32	501 203 21	122 49 38	-1 1	327 132 24	902 365 58	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
-		- - -	55 22 1	81 33 2	- -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
-	-	- - -	-	1 - 1	-	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
2 1 1	2 1 1	88 36 3	20 8 1		- -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie	37 38 39
-1	217 88 2	328 133 6	17 7 1	302 122 4	257 104 8	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
38 15 7	180 73 15	311 126 25	56 27 2	80 32 6	5.601 2 267 35	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD C	UNIT				ERN ONTARIO I			
NO.			TOTAL	DUNDAS	FRONTENAC	GLENGARRY	GRENVILLE	LANARK	LEEDS
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	11 ; 4 9	1 - 1	1 - 1	3 1 3	_1 _1 _1	-	- - -
4	Rapeseed, area	ac.	29	2	1	-	-	-	15
5		ha.	12	1	-	-	-	-	6
6		No.	8	1	1	-	-	-	1
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	16 6 2	- -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	-
10	Corn for silage, area	ac.	133.559	13.297	6.028	10,048	6,479	12.719	11.062
11		ha.	54 049	5 381	2 439	4 066	2 622	5 147	4 477
12		No.	4.009	409	210	337	179	417	387
13	Tame hay, total area	ac.	680.699	53.276	57,166	51,634	31,042	57,448	62.346
14		ha.	275 469	21 560	23 134	20 896	12 562	23 248	25 231
15		No.	10.436	792	807	782	536	1,012	935
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	277.610	22,346	20.437	17.844	9,714	27,294	21.694
17		ha.	112 345	9 043	8 271	7 221	3 931	11 045	8 779
18		No.	5,789	472	431	441	256	630	488
19	Ali other tame hay, area	ac.	403.089	30.930	36.729	33.790	21.328	30,154	40.652
20		ha.	163 124	12 517	14 864	13 674	8 631	12 203	16 451
21		No.	7,519	596	610	616	433	690	707
22	Dats for fodder, area	ac	18.143	1.443	809	1.805	746	1,259	1,116
23		ha.	7 342	584	327	730	302	509	452
24		No.	1.008	79	72	87	47	107	82
25	Other fodder crops, area	ac.	15,668	918	1.625	1,305	633	780	642
26		ha.	6 341	372	658	528	256	316	260
27		No.	427	31	24	46	23	40	32
28	Potatoes, area	ac.	1,235	2	14	4	38	28	25
29		ha.	500	1	6	2	15	11	10
30		No.	203	2	9	4	21	14	21
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	1 - 1	-	- - -			:	- 1 1
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.		- -	-			- - -	- - -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	97 39 18	- -	- - -	17 7 2	10 4 1	- - -	10 4 1
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	316 128 19	63 25 2	- 1	6 2 2	1 - 1	220 89 2	6 2 2
43	Other field crops, area	ac.	5,006	344	155	204	162	95	104
44		ha.	2 026	139	63	83	66	38	42
45		No.	161	16	14	13	10	7	11

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

 			EST D'ONTARIO	······································	All Red of Add		ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE	
LENNOX & ADDINGTON	OTTAWA- CARLETON REGIONAL	PRESCOTT	RENFREW	RUSSELL	STORMONT	UNIT	E DETAIL	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
 - - -	2 1 1	-	3 1 2	-	- - -	ac. ha. nbre		1 2 3
	9 4 3		1 - 1	- - -	1	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
-	- - -	15 6 1	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
6,586 2 665 195	23,172 9 377 549	11.953 4 837 402	12,771 5 168 354	9,518 3 852 266	9.926 4 017 304	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
49,671 20 101 742	89.150 36 078 1.513	67.442 27 293 764	93.676 37 909 1.464	32.205 13 033 483	35,643 14 424 606	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
23.968 9 700 469	43.804 17 727 896	15.888 6 430 291	50,928 20 610 883	11,299 4 573 216	12,394 5 016 316	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
25.703 10 402 511	45.346 18 351 958	51.554 20 863 658	42,748 17 300 872	20.906 8 460 395	23,249 9 409 473	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
659 267 41	2,963 1 199 137	2.314 936 78	2.030 822 143	1,664 673 61	1,335 540 74	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
741 300 29	1.644 665 52	3.291 1 332 55	1.053 426 32	1.883 762 29	1,153 467 34	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
57 23 27	115 47 43	836 338 10	93 38 40	19 8 8	4 2 4	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
- - -		-	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
-	15 6 2	9 4 2	36 15 10			ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
5 2 1	6 2 4	2 1 1 1	6 2 3	-	-	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie :	40 41 42
155 63 17	2,666 1 079 27	412 167 9	280 113 18	131 53 5	298 121 14	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 16. FIELD C	ROPS U	N FARMS, 1981,	BY AGRICULTURAL	REGION AND CEN	202 DIAI210M -	CONCLODED	
	ITEM	UNIT			NORTHERN ONTA	RIO REGION		
NO.			TOTAL	ALGOMA DISTRICT	COCHRANE DISTRICT	KENORA DISTRICT	MANITOULIN DISTRICT	NIPISSING DISTRICT
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	2 1 2	- -	1 - 1	- - -	- - -	- - -
4 5 6	Rapeseed. area	ac. ha. No.	144 58 6	-	- - -	- - -	- - -	
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	-	- - -	- -	- - -	- - -
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	3,920 1 586 152	634 257 26	3 1 2	4 2 1	1,618 655 63	747 302 27
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	273.281 110 593 2.930	28.381 11 485 367	28.150 11 392 247	8.963 3 627 92	29.070 11 764 350	31,006 12 548 342
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area Farms reporting	ac. ha. No.	72.503 29 341 1.065	1,338 541 45	4.456 1 807 52	905 366 21	10,529 4 261 183	4,026 1 629 74
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	200.778 81 252 2,465	27,043 10 944 354	23.684 9 585 229	8.058 3 261 79	18,541 7 503 257	26,980 10 918 313
22 23 24	Oats for fodder, area	ac ha. No.	8.699 3 520 366	1,222 495 49	1.050 425 47	261 106 9	507 205 36	869 352 34
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	5,513 2 231 132	409 166 10	425 172 7	289 117 6	137 55 8	1.138 461 31
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	1,401 567 229	51 21 28	257 104 45	8 3 4	25 10 16	67 27 18
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- - -	-	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- - -	- - -		- - -	-	- - -
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	262 106 22	2 1 2	- - -	20 8 1	4 2 1	- -
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	12 5 4	1 - 1	- - -	- - -	5 2 1	- -
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	2.286 925 59	24 10 3	97 39 6	17 7 3	57 23 3	210 85 10

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	REGIO	ON DU NORD D'ON	TARIO		UNITE	DETAIL	
RAINY RIVER DISTRICT	SUDBURY DISTRICT	SUDBURY REGIONAL	THUNDER BAY DISTRICT	TIMISKAMING DISTRICT			NO
:	_1 ; 1	- -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
127 51 3	11 4 2	- - -	- - -	6 2 1	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
-	-	- - -	<u>:</u> -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
364 147 12	328 133 12	11 4 2	170 69 . 4	41 17 3	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
39.890 16 143 404	15.847 6 413 209	4.665 1 888 118	25.137 10 173 256	62,172 25 160 545	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale Ferme déclarantes	13 14 15
23.824 9 641 307	1.973 798 37	546 221 26	7.338 2 970 117	17.558 7 105 203	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
16.066 6 502 244	13.874 5 615 195	4,119 1 667 103	17.799 7 203 217	44,614 18 055 474	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
1.391 563 72	367 149 19	261 106 20	1.185 480 48	1.586 642 32	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
384 155 8	346 140 9	148 60 9	1.149 1 465 22	1,088 440 22	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
31 13 6	38 15 21	436 176 41	448 181 34	40 16 15	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
=	-	- - -	-	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
2	-	-	-	- -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
15 6 1	4 2 3	- 1	2 1 2	214 87 11	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
-	-	1 - 1	- - -	5 2 1	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
142 57 2	153 62 4	914 370 9	128 52 4	544 220 15	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICULTURAL REGION 1 - REGION AGRICOLE 1		RICULTURAL REGION REGION AGRICOLE 2	
<u>NO.</u>				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7
					i		
1	Wheat, total area	ac.	3.936.072	531.295	427,253	182.530	244.723
2		ha.	1 592 872	215 007	172 903	73 867	99 036
3		No.	19.928	1.745	1,831	755	1.076
4	Spring sown wheat, area	ac.	3.180.449	433.911	348,217	154.060	194.157
5		ha.	1 287 082	175 598	140 918	62 346	78 573
6		No.	17.672	1.629	1,664	702	962
7	Durum wheat, area	ac.	260.536	75.469	49.011	19.122	29.889
8		ha.	- 105 435	30 541	19 834	7 738	12 096
9		No.	1.918	427	319	125	194
10	Utility wheat, area	ac.	477.886	18.971	29,567	9.031	20.536
11		ha.	193 394	7 677	11 965	3 655	8 311
12		No.	3.305	122	215	69	146
13	Winter wheat, area	ac.	17.201	2.944	458	317	141
14		ha.	6 961	1 191	185	128	57
15		No.	225	25	8	5	3
16	Oats for grain, area	ac.	594,577	63.860	101,103	56.828	44.275
17		ha.	240 617	25 843	40 915	22 997	17 917
18		No.	9.936	860	1,221	603	618
19	Barley for grain, area	ac.	2.326.775	214.496	268,047	76.715	191,332
20		ha.	941 612:	86 803	108 475	31 045	77 429
21		No.	15.833	1.279	1,532	566	966
22	Mixed grains, area	ac.	119.217	4,585	9,544	5,301	4,243
23		ha.	48 245	1 855	3 862	2 145	1 717
24		No.	1,666	. 70	117	61	56
25	Corn for grain, area	ac.	221,095	6,091	24,049	3.885	20.164
26		ha.	89 474	2 465	9 732	1 572	8 160
27		No.	1.116	51	112	16	96
28	Rye for grain, total area	ac.	185,546	39.867	31,689	12.172	19.517
29		ha.	75 088	16 134	12 824	4 926	7 898
30		No.	2,336	351	359	109	250
31	Fall rye for grain, area	ac.	179.392	39,170	30.673	11.722	18.951
32		ha.	72 597	15 852	12 413	4 744	7 669
33		No.	2.273	343	348	104	244
34	Spring rye for grain, area	ac.	6,154	697	1,016	450	566
35		ha.	2 490	282	411	182	229
36		No.	96	9	17	5	12
37	Buckwheat, area	ac.	126.733	4.761	6,011	1,911	4,100
38		ha.	51 287	1 927	2 433	773	1 659
39		No.	1,731	60	85	20	65
40	Flaxseed, area	ac.	710.354	127,306	67.549	23,742	43.807
41		ha.	287 470	51 519	27 336	9 608	17 728
42		No.	7,166	931	655	240	415
43	Soybeans, area	ac.	5.681	400	305	75	230
44		ha.	2 299	162	123	30	93
45		No.	111	6	7	2	5

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

_	IA	BLEAU IB. GRANDES CL	JLTURES DANS LES FER	RMES, 1981, PAR REGI	ON AGR	ICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT	
	AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6			
_	REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
	DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
_							1
	413.550 167 358 2.264		187.818 76 007 1.051	265.944 107 624 1,810	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
	367.656 .148 785 2.146	180,673 73 116 1.033	174.408 70 580 1.006	244.851 99 088 1,700	ac. ha. nbre	Blé de printemps. superficie	4 5 6
	18.891 7 645 173	3,904 1 580 42	1,919 777 18	6,835 2 766 50	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
	25.725 10 411 226	5.329 2 157 45	9.951 4 027 88	13.226 5 352 142	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
	1.278 517 15	331 134 7	1.540 623 34	1.032 418 18	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13- 14 15
	55.679 22 532 1,042	32.665 13 219 667	22.704 9 188 503	75.305 30 475 1.304	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
	325,720 131 814 1.975	111,280 45 033 885	121,065 48 993 878	157.395 63 695 1.330	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
	4.201 1 700 83	1.894 766 33	2,401 972 48	9.335 3 778 159	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
	2.727 1 104 24	90 36 3	43 17 3	342 138 7	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
	12,454 5 040 177	6.079 2 460 84	17,856 7 226 264	13.029 5 273 215	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
	12,079 4 888 175	6.013 2 433 82	15.797 6 393 248	12.394 5 016 209	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
	375 152 5	66 27 2	2.059 833 23	635 257 13	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
	1.087 440 21	185 75 2	1,996 808 31	25.800 10 441 378	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
	41,748 16 895 450	4,291 1 737 58	11,393 4 611 176	37.821 15 306 491	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
	99 40 4	5 2 1	2 1 1	420 170 10	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45 .
_					i		

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED									
	ITEM	UNIT			AGRICULTURA REGION A	•				
NO.			TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVÍSION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. 3		
							,			
1	Wheat, total area	ac.	541,984	205.230	150.852	185.902	675,800	423.156		
2		ha.	219 333	83 054	61 048	75 232	273 487	171 245		
3		No.	2.295	1,128	637	530	3,300	1,993		
4	Spring sown wheat, area	ac.	389,703	157.933	94.366	137,404	461.455	285.003		
5		ha.	157 707	63 913	38 189	55 605	186 744	115 337		
6		No.	1,940	966	498	476	2.656	1.601		
7	Durum wheat, area	ac.	18,446	4.739	5.536	8,171	59,540	35.407		
8		ha.	7 465	1 918	2 240	3 307 -	24 095	14 329		
9		No.	163	50	43	70	486	292		
10	Utility wheat, area	ac.	130,471	40.855	50.194	39,422	152.656	102,012		
11		ha.	52 800	16 533	20 313	15 954	61 778	41 283		
12		No.	655	234	253	168	1,009	649		
13	Winter wheat, area	ac.	3.364	1,703	756	905	2,149	734		
14		ha.	1 361	589	306	366	870	297		
15		No.	26	13	9	4	29	14		
16	Oats for grain, area	ac.	80,657	55.708	16.062	8,887	45.998	21.086		
17		ha.	32 641	22 544	6 500	3 596	18 615	8 533		
18		No.	1,121	770	256	95	889	415		
19	Barley for grain, area	ac.	319,985	158,992	85,313	75.680	371,761	176,059		
20		ha.	129 493	64 342	34 525	30 627	150 446	71 249		
21		No.	1,904	1,028	526	350	2,658	1.496		
22	Mixed grains, area	ac.	18,084	10,777	6.013	1,294	10.608	7.442		
23		ha.	7 318	4 361	2 433	524	4 293	3 012		
24		No.	219	132	73	14	181	131		
25	Corn for grain, area	ac.	63,009	42,509	16,730	3.770	96.640	90,521		
26		ha.	25 499	17 203	6 770	1 526	39 109	36 633		
27		No.	270	176	83	11	458	404		
28	Rye for grain, total area	ac.	22,874	16.014	6.550	310	31,238	12,805		
29		ha.	9 257	6 481	2 651	125	12 642	5 182		
30		No.	361	239	119	3	370	140		
31	Fall rye for grain, area	ac.	22,308	15,608	6,390	310	30,948	12,660		
32		ha.	9 028	6 316	2 586	125	12 524	5 123		
33		No.	355	235	117	3	366	138		
34	Spring rye for grain, area	ac.	566	406	160	-	290	145		
35		ha.	229	164	65	-	117	59		
36		No.	13	10	3	-	6	4		
37	Buckwheat, area	ac.	41,667	33,679	7.623	365	20.085	15.089		
38		ha.	16 862	13 629	3 085	148	8 128	6 106		
39		No.	476	367	105	4	333	264		
40	Flaxseed. area	ac.	139.829	44.552	39,286	55,991	188,203	84.225		
41		ha.	56 587	18 030	15 898	22 659	76 163	34 085		
42		No.	1,237	502	380	355	1,996	1,001		
43	Soybeans, area	ac.	1,019	150	792	77	2.574	2.314		
44		ha.	412	61	321	31	1 042	936		
45		No.	25	3	18	4	36	31		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	OT OTHER DEC COLTO	KES DANS EES TEK	MES, 1301, 1AK	WEDTON ADVICUE		TYTOTON DE RECENSEMENT SOTTE	
AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8	į	AGRICULTURAL REGION AGR			UNITE	DETAIL	
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
252.644 102 241 1.307	344.157 139 275 1.762	213.983 86 596 951	23.445 9 488 80	106.729 43 192 731	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3
176,452	274.683	162.616	20.209	91,858	ac.	Blé de printemps, superficie	4
71 408	111 160	65 808	8 178	37 174	ha.		5
1.055	1.473	752	70	651	nbre		6
24.133	19.555	16,646	956	1.953	ac.	Blé durum, superficie	7
9 766	7 914	6 736	387	790	ha.		8
194	151	120	9	22	nbre		9
50,644	49.125	34,222	2.280	12.623	ac.	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10
20 495	19 880	13 849	923	5 108	ha.		11
360	386	249	15	122	nbre		12
1.415	794	499	-	295	ac.	Blé d'hiver, superficie	13
573	321	202	-	119	ha.		14
15	13	8	-	5	nbre		15
24.912	44.723	24.407	1.291	19.025	ac.	Avoine-grain, superficie	16
10 082	18 099	9 877	522	7 699	ha.		17
474	801	392	20	389	nbre		18
195.702	166.566	121,465	6.732	38.369	ac.	Orge-grain, superficie	19
79 198	67 407	49 155	2 724	15 527	ha.		20
1,162	1,268	850	46	372	nbre		21
3.166	22.153	17.466	230	. 4.457	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22
1 281	8 965	7 068	93	1 804	ha.		23
50	278	215	3	60	nbre		24
6.119	19.848	14,559	-	5.289	ac.	Maïs-grain, superficie	25
2 476	8 032	5 892	-	2 140	ha.		26
54	127	98	-	29	nbre		27
18,433	6.316	5.359	116	841	ac.	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28
7 460	2 556	2 169	47	340	ha.		29
230	79	59	3	17	nbre		30
18.288	6,181	5.354	12	815	ac.	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31
7 401	2 501	2 167	5	330	ha.		32
228	74	58	1	15	nbre		33
145	135	5	104	26	ac.	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34
59	55	2	42	11	ha.		35
2	5	1	2	2	nbre		36
4,996	12.692	10.338	180	2,174	ac.	Sarrasin, superficie	37
2 022	5 136	4 184	73	880	ha.		38
69	161	120	3	38	nbre		39
103,978	38.650	23,358	3.624	11.668	ac.	Lin, superficie	40
42 078	15 641	9 453	1 467	4 722	ha.		41
905	452	242	31	179	nbre		42
260	533	473	10	50	ac.	Soja, superficie	43
105	216	191	4	20	ha.		44
5	13	11	1	1	nbre		45
							L

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	TABLE 16. FIE	LD CKO	PS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION 10 REGION		AGRICULTURAL REGION 11	
NO	ITEM	UNIT	AGRICOLE 10 DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
NO.						
1	Wheat, total area	ac.	46.541	191.565	89,186	102.379
2		ha.	18 834	77 524	36 092	41 431
3		No.	451	1.238	651	587
4	Spring sown wheat, area	ac.	37.039	165.379	79.816	85.563
5		ha.	14 989	66 926	32 300	34 626
6		No.	372	1.096	589	507
7	Durum wheat, area	ac.	1.220	3.445	1.349	2,096
8		ha.	494	1 394	546	848
9		No.	22	37	18	19
10	Utility wheat, area	ac.	6.487	21.440	7,192	14.248
11		ha.	2 625	8 676	2 910	5 766
12		No.	71	181	76	105
13	Winter wheat, area	ac.	1.795	1.301	829	472
14		ha.	726	526	335	191
15		No.	30	12	5	7
16	Oats for grain, area	ac.	12.919	30.686	6.773	23.913
17		ha.	5 228	12 418	2 741	9 677
18		No.	358	501	183	318
19	Barley for grain, area	ac.	20.595	136.009	42.017	93.992
20		ha.	8 334	55 041	17 004	38 037
21		No.	281	867	354	513
22	Mixed grains, area	ac.	4.046	18,859	2.344	16.515
23		ha.	1 637	7 632	949	6 683
24		No.	61	202	44	158
25	Corn for grain, area	ac.	928	6,728	2,799	3.929
26		ha.	376	2 723	1 133	1 590
27		No.	20	35	15	20
28	Rye for grain, total area Farms reporting	ac.	1,444	1,045	785	260
29		ha.	584	423	318	105
30		No.	32	18	16	2
31	Fall rye for grain, area	ac.	1.409	845	785	60
32		ha.	570	342	318	24
33		No.	31	17	16	1
34 35 36	Spring rye for grain, area Farms reporting	ac. ha. No.	35 14 1	200 81 1	:	200 81 1
37	Buckwheat, area	ac.	9.104	1.654	805	849
38		ha.	3 684	669	326	344
39		No.	132	21	13	8
40	Flaxseed, area	ac.	7.854	26.786	12.324	14.462
41		ha.	3 178	10 840	4 987	5 853
42		No.	. 148	315	163	152
43	Soybeans, area	ac.	49	230	90	140
44		ha.	20	93	36	57
45		No.	1	5	2	3

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DETAIL	UNITE				AGRICULTURAL REGION AGR		
NO			DIVISION NO. 23	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION NO. 19(1)	DIVISION NO. 18	TOTAL
1.								
2	Blé, superficie totale	ac. ha. nbre	- - -	-	16.093 6 513 87	2.788 1 128 48	101.047 40 892 962	119.928 48 533 1.097
5	Blé de printemps, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	15.074 6 100 81	2.374 961 41	85.026 34 409 835	102.474 41 470 957
8	Blé durum, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- -	100 40 1	78 32 2	2,123 859 27	2.301 931 30
11	Blé d'utilité générale, superficie	ac. ha. nbre	- -		879 356 5	336 136 5	13.723 5 554 155	14.938 6 045 165
14	Blé d'hiver, superficie	ac. ha. nbre	- -	-	40 16 1	-	175 71 7	215 87 8
17	Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	1,991 806 39	1.512 612 39	24.775 10 026 591	28.278 11 444 669
20	Orge-grain, superficie	ac. ha. nbre	- -		14.490 5 864 87	3.958 1 602 56	95.408 38 610 833	113.856 46 076 976
23	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -		270 109 2	49 20 3	13,188 5 337 210	13.507 5 466 215
26	Maïs-grain, superficie	ac. ha. nbre	-	-	- - -	- - -	600 243 6	600 243 6
. 28 29 30	Seigle-grain, superficie totale	ac. ha. nbre	- -	- - -	- - -	- - -	1.655 670 26	1.655 670 26
32	Seigle-grain d'automne, superficie	ac. ha. nbre	-	- - -	- - -	- - -	1,575 637 25	1.575 637 25
35	Seigle-grain de printemps, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -	- - -	80 32 1	80 32 1
38	Sarrasin. superficie	ac. ha. nbre	-	- - -	- - -		1.691 684 31	1.691 684 31
41	Lin, superficie	ac. ha. nbre	-	- - -	700 283 6	1.308 529 20	16.916 6 846 321	18.924 7 658 347
44	Soja, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -		45 18 2	45 18 2

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIE	6. FIELD CRUPS ON FARMS, 1981, BY A			L REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED				
				AGRICULTURAL REGION 1 REGION		RICULTURAL REGION			
	ITEM	UNIT	PROVINCE	AGRICOLE 1		NEOTON ADVITORE 2			
NO.				DIVISION NO. 5	TOTAL	DIVISION NO. 6	DIVISION NO. 7		
1	Sunflowers, area	ac.	271.617	49.456	30.204	8,165	22.039		
2		ha.	109 919	20 014	12 223	3 304	8 919		
3		No.	1.949	246	196	42	154		
4	Rapeseed, area	ac.	600.489	72.058	47,301	8.056	39.245		
5		ha.	243 009	29 161	19 142	3 260	15 882		
6		No.	5.045	432	379	72	307		
7	Mustard seed, area	ac.	45.225	4,641	6,185	1.702	4,483		
8		ha.	18 302	1 878	2 503	689	1 814		
9		No.	449	32	51	17	34		
10	Corn for silage, area	ac.	48,711	1,674	5.163	1.866	3,297		
11		ha.	19 713	677	2 089	755	1 334		
12		No.	814	27	71	25	46		
13	Tame hay, total area	ac.	1.257.548	90.153	118,813	57.423	61.390		
14		ha.	508 912	36 484	48 082	23 238	24 844		
15		No.	13.874	977	1,294	552	742		
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	942.603	67.392	96.171	46.149	50.022		
17		ha.	381 458	27 273	38 919	18 676	20 243		
18		No.	11,710	815	1,166	493	673		
19	All other tame hay, area	ac.	314.945	22.761	22,642	11.274	11,368		
20		ha.	127 454	9 211	9 163	4 562	4 600		
21		No.	4.768	353	336	151	185		
22	Oats for fodder, area	ac	80.595	6,250	10.962	6,226	4.736		
23		ha.	32 616	2 529	4 436	2 520	1 917		
24		No.	2.127	135	243	142	101		
25	Other fodder crops, area	ac.	84,759	6.487	11,503	5.807	4.696		
26		ha.	34 301	2 625	4 655	2 755	1 900		
27		No.	1,222	117	184	83	101		
28	Potatoes, area	ac.	40,916	4	11,749	2	11.747		
29		ha.	16 558	2	4 755	1	4 754		
30		No.	271	3	51	1	50		
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	-	-	- - -	- - -		
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	28,821 11 663 424	- - -	- - -	- - -	-		
37	Dry field peas, area	ac.	102,411	1,005	5.085	60	5.025		
38		ha.	41 444	407	2 058	24	2 034		
39		No.	1.208	9	81	1	80		
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	19,327 7 821 212		575 233 7	\. - -	575 233 7		
43	Other field crops, area	ac.	110,278	6.146	11,601	4,288	7,313		
44		ha.	44 628	2 487	4 695	1 735	2 959		
45		No.	1,545	123	225	86	139		
	·								

16-8

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

_				, , AM MIGION AGNITORS		141210M DE KECENSEMENT - 2011E	
	AGRICULTURAL REGION 3	AGRICULTURAL REGION 4	AGRICULTURAL REGION 5	AGRICULTURAL REGION 6	:		
_	REGION AGRICOLE 3	REGION AGRICOLE 4	REGION AGRICOLE 5	REGION AGRICOLE 6	UNITE	DETAIL	
	DIVISION NO. 15	DIVISION NO. 16	DIVISION NO. 20	DIVISION NO. 17			NO
	3.902 1 579 33	65 26 1	-	585 237 8	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
	81.829 33 115 695	25.252 10 219 240	28.738 11 630 331	55.900 22 622 524	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
	9.966 4 033 101	7.982 3 230 68	985 399 12	3.693 1 495 53	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
	1,021 413 27	545 221 7	456 185 5	1,556 630 19	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
	86.868 35 154 1,144	48.409 19 590 704	47.013 19 025 619	151,856 61 454 1,511	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
	73.174 29 612 [,] 1.028	38.638 15 636 603	29.852 12 081 461	109.855 44.457 1.214	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	16 17 18
	13.694 5 542 314	9.771 3 954 229	17,161 6 945 261	42.001 16 997 628	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
	6.460 2 614 202	6.150 2 489 175	3.368 1 363 97	15,190 6 147 383	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
	6.147 2 488 125	2,718 1 100 60	1.458 590 30	9.552 3 866 85	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
	278 113 5	- 1 1	100 40 4	5 2 3	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
	-	-	-	•	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
	1.601 648 20	500 202 8	- 1 1	1.782 721 23	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
	100 40 2	- - -	- - -	30 12 1	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
	3.531 1 429 75	6,303 2 551 55	582 236 20	9.263 3 749 129	ac. ha. nb _, re	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	ITEM	UNIT	PS UN FARMS, 13	AGRICULTURAL - REGION AGR	. REGION 7		AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		
NO.		- <u>-</u>	TOTAL	DIVISION NO. 8	DIVISION NO. 9	DIVISION NO. 10	TOTAL	DIVISION NO. B	
1	Sunflowers, area	ac.	59.118	32.855	15.197	11.066	97.605	81.029	
2		ha.	23 924	13 296	6 150	4 478	39 499	32 791	
3		No.	424	263	97	64	882	740	
4	Rapeseed, area	ac.	93,526	50.628	21.855	21.043	119,867	65.859	
5		ha.	37 849	20 488	8 844	8 516	48 508	26 652	
6		No.	695	372	193	130	1,074	633	
7	Mustard seed, area	ac.	2.077	1.754	243	80	5,183	2.024	
8		ha.	841	710	98	32	2 097	819	
9		No.	29	22	6	1	58	27	
10	Corn for silage, area	ac.	11.284	5.041	5.376	867	14.284	11.190	
11		ha.	4 566	2 040	2 176	351	5 781	4 528	
12		No.	214	115	86	13	209	145	
13	Tame hay, total area	ac.	137.144	78.896	42.737	15,511	74,296	29.358	
14		ha.	55 500	31 928	17 295	6 277	30 067	11 881	
15		No.	1,490	919	433	138	1,350	619	
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	112.424	67.716	33,308	11,400	56.950	21.015	
17		ha.	45 496	27 404	13 479	4 613	23 047	8 504	
18		No.	1.312	829	372	111	1,155	515	
19	All other tame hay, area	ac.	24,720	11,180	9,429	4,111	17.346	8.343	
20		ha.	10 004	4 524	3 816	1 664	7 020	3 376	
21		No.	385	225	120	40	444	204	
22	Dats for fodder, area	ac	10.253	7.187	2.752	314	2.627	1.167	
23		ha.	4 149	2 908	1 114	127	1 063	472	
24		No.	252	190	53	9	86	41	
25	Other fodder crops, area	ac.	8.008	6.132	1,623	253	4,939	2,171	
26		ha.	3 241	2 482	657	102	1 999	879	
27		No.	161	116	40	5	142	67	
28	Potatoes, area	ac.	12.001	8,248	3,191	562	14,552	14.182	
29		ha.	4 857	3 338	1 291	227	5 889	5 739	
30		No.	44	19	16	9	33	32	
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	-	-	- - -	- - -	
34	Sugar beets, area	ac.	3,594	-	3,224	370	19,339	19.254	
35		ha.	1 454	-	1 305	150	7 826	7 792	
36		No.	41	-	36	5	316	315	
37	Dry field peas, area	ac.	19,817	4.677	11.648	3.492	62.546	57,575	
38		ha.	8 020	1 893	4 714	1 413	25,311	23 300	
39		No.	225	56	135	34	725	659	
40	Dry field beans, area	ac.	7.774	660	6,628	486	8.788	8.276	
41		ha.	3 146	267	2 682	197	3 556	3 349	
42		No.	62	7	45	10	109	102	
43	Other field crops, area	ac.	21.753	7.657	8.812	5.284	16.618	12.657	
44		ha.	8 803	3 099	3 566	2 138	6 725	5 122	
45		No.	307	134	112	61	247	167	
	l						1	l	

16-10

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 8 REGION AGRICOLE 8		AGRICULTURAL REGION AGE			UNITE DETAIL		
DIVISION NO. 4	TOTAL	DIVISION NO. 2	DIVISION NO. 11	DIVISION NO. 12			NO
16.576 6 708 142	24.294 9 831 132	20.952 8 479 113	560 227 4	2.782 1 126 15	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
54.008	19.103	13.467	820	4.816	ac.	Colza, superficie	4
21 856	7 731	5 450	332	1 949	ha.		5
441	143	101	6	36	nbre		6
3.159 1 278 31	945 382 7	440 178 3	- - -	505 204 4	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	8
3.094 1 252 64	8,986 3 637 164	6.911 2 797 144	88 36 1	1.987 804 19	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie Fermes déclarantes	11
44.938	118.557	85,465	1,955	31,137	ac.	Foin cultivé, superficie totale	13
18 186	47 978	34 586	791	12 601	ha.		14
731	1.517	988	27	502	nbre		15
35.935	94.229	71.246	1.915	21.068	ac.	Luzerne et mélanges à la luzerne,	17
14 542	38 133	28 832	775	8 526	ha.	superficie	
640	1.295	892	27	376	nbre	Fermes déclarantes	
9.003	24.328	14,219	40	10.069	ac.	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19
3 643	9 845	5 754	16	4 075	ha.		20
240	448	226	2	220	nbre		21
1.460	5,722	4.172	30	1,520	ac.	Avoine pour fourrages, superficie	22
591	2 316	1 688	12	615	ha.		23
45	185	129	1	55	nbre		24
2.768	3.589	3,122	-	· 467	ac.	Autres cultures fourragères, superficie	25
1 120	1 452	1 263	-	189	ha.		26
75	77	61	-	16	nbre		27
370	813	524	78	211	ac.	Pommes de terre, superficie	28
150	329	212	32	85	ha.		29
1	55	25	11	19	nbre		30
	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
85 34 1	5.489 2 221 63	4.698 1 901 55	791 320 8	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
4,971	6,659	4,647	85	1,927	ac.	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37
2 012	2 695	1 881	34	780	ha.		38
66	80	52	1	27	nbre		39
512 207 7	1.290 522 15	273 110 4	- - -	1,017 412 11	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture,superficie Fermes déclarantes	40 41 42
3.961	16.022	12.248	165	3.609	ac.	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43
1 603	6 484	4 957	67	1 461	ha.		44
80	161	113	4	44	nbre		45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT	AGRICULTURAL REGION 10 REGION AGRICOLE 10		AGRICULTURAL REGION 1	ı
NO			DIVISION NO. 1	TOTAL	DIVISION NO. 13	DIVISION NO. 14
1	Sunflowers, areaFarms reporting	ac.	874	5.514	1,425	4.089
2		ha.	354	2 231	577	1 655
3		No.	6	21	3	18
4	Rapeseed, area	ac.	6.306	22.596	12.454	10.142
5		ha.	2 552	9 144	5 040	4 104
6		No.	74	152	84	68
7	Mustard seed, area	ac.	40	2.439	718	1.721
8		ha.	16	987	291	696
9		No.	1	26	8	18
10	Corn for silage, area	ac.	966	2.582	587	1.995
11		ha.	391	1 045	238	807
12		No.	27	33	13	20
13	Tame hay, total area	ac.	72.239	83.598	32,292	51.306
14		ha.	29 234	33 831	13 068	20 763
15		No.	724	956	406	550
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	50.968	58.890	19,239	39.651
17		ha.	20 626	23 832	7 786	16 046
18		No.	626	775	299	476
19	All other tame hay, area	ac.	21.271	24.708	13,053	11.655
20		ha.	8 608	9 999	5 282	4 717
21		No.	305	330	179	151
22	Dats for fodder, area	ac	2.097	2.971	440	2.531
23		ha.	849	1 202	178	1 024
24		No.	81	92	21	71
25	Other fodder crops, area	ac.	895	4.094	684	3.410
26		ha.	362	1 657	277	1 380
27		No.	19	65	15	50
28	Potatoes, area	ac.	3	1.370	689	681
29		ha.	1	554	279	276
30		No.	3	61	57	4
31 32 33	Tobacco. area	ac. ha. No.	- - -	<u>.</u>	- - -	- - -
34	Sugar beets, area	ac.	21	378	93	285
35		ha.	8	153	38	115
36		No.	1	3	1	2
37	Dry field peas, area	ac.	1,415	1.458	1,193	265
38		ha.	573	590	483	107
39		No.	10	19	16	3
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	735 297 15	35 14 1	35 14 1	- :
43	Other field crops, area Farms reporting	ac.	2.634	8.053	4.537	3,516
44		ha.	1 066	3 259	1 836	1 423
45		No.	34	75	42	33

⁽¹⁾ DATA FOR 3 FARMS FROM DIVISION NO. 22 ARE INCLUDED IN DIVISION NO. 19.

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	DETAIL	UNITE				AGRICULTURAL REGION AGR		
			DIVISION NO. 23	DIVISION NO. 22(1)	DIVISION NO. 21	DIVISION ND. 19(1)	DIVISION ND. 18	TOTAL
	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	- - -	- - -	-	:
	Colza, superficie	ac. ha. nbre	- -	-	5,388 2 180 46	1,528 618 22	21,097 8 538 238	28.013 11 336 306
	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	- -	- - -	: : :	<u>-</u> -	1.089 441 11	1.089 441 11
	Maïs à ensilage, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	- -	25 10 2	- - -	169 68 9	194 79 11
	Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	- - -	- - -	8.204 3 320 61	18.705 7 570 128	201,693 81 622 1.399	228.602 92 512 1.588
	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	- - -	5.699 2 306 37	14.590 5 904 113	133.771 54 135 1,110	154.060 62 346 1.260
	Tout autre foin cultivé, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	2.505 1 014 28	4.115 1 665 36	67.922 27 487 671	74.542 30 166 735
	Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	521 211 12	1,704 690 23	6.320 2 558 161	8.545 3 458 196
	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	-	- - -	1.593 645 13	1,094 443 10	22.682 9 179 134	25.369 10 266 157
	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	-	- - -	37 15 5	-1 - 1	2 1 2	40 16 8
	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -		-	-
	Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	- -	- - -			-	- - -
	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -		55 22 1	-	487 197 6	542 219 7
	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	- -		-	-	
-	Autres grandes cultures, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	195 79 2	252 102 3	7.325 2 964 89	7,772 3 145 94

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 3 FERMES DE LA DIVISION NO. 22 SONT COMPRISES DANS LA DIVISION NO. 19.

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

_	IABLE 16. FIE	נט נאנ	PS ON FARMS, 1981,	BY AGRICULTURAL	KEGIUN AND CENSUS	DIAISION	
					CENSUS	DIVISION	
NO.	ITEM	UNIT	PROVINCE .	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO.4
1	Wheat, total area	ac.	19,369,974	1.080,636	1,467,896	1.437.623	884.978
2		ha.	7 838 750	437 318	594 036	581 785	358 138
3		No.	59,292	3.135	3,406	3.459	1.791
4	Spring sown wheat, area	ac.	15,732,137	876.580	1.051.293	930.874	573.196
5		ha.	6 366 569	354 739	425 443	376 711	231 964
6		No.	56,187	2.998	3.230	3.111	1.540
7	Durum wheat, area	ac.	3.440.094	188.903	406,093	500.912	303.555
8		ha.	1 392 157	76 446	164 340	202 712	122 844
9		No.	17.577	1.082	2,098	2,502	1.183
10	Utility wheat, area	ac.	157.157	11.119	6,446	2,431	5.160
11		ha.	63 599	4 500	2 609	984	2 088
12		No.	1,175	88	38	23	19
13	Winter wheat, area	ac.	40.586	4.034	4.064	3.406	3.067
14		ha.	16 425	1 633	1 645	1 378	1 241
15		No.	563	39	40	46	27
16	Oats for grain, area	ac.	1.097.558	109,912	51,101	40.207	26.768
17		ha.	444 166	44 480	20 680	16 271	10 833
18		No.	19.612	1,440	1,009	756	444
19	Barley for grain, area	ac.	3.693.411	166,173	69,169	57.447	53.542
20		ha.	1 494 670	67 248	27 992	23 248	21 668
21		No.	29.898	1,280	752	702	516
22	Mixed grains, area	ac.	64,574	3.046	1,982	1,374	5,826
23		ha.	26 132	1 233	802	556	2 358
24		No.	1,043	46	34	29	54
25	Corn for grain, area	ac.	2.282	321	-	70	-
26		ha.	923	130	-	28	-
27		No.	36	5	-	1	-
28	Rye for grain, total area	ac.	500.972	67,058	11,588	19,367	20.470
29		ha.	202 736	27 137	4 689	7 838	8 284
30		No.	5.082	533	112	178	186
31	Fall rye for grain, area	ac.	441,385	66.223	11,383	18,084	20.007
32		ha.	178 622	26 799	4 607	7 318	8 097
33		No.	4,579	525	109	168	180
34	Spring rye for grain, area	ac.	59.587	835	205	1,283	463
35		ha.	24 114	338	83	519	187
36		No.	685	.9	3	14	7
37	Buckwheat, area	ac.	5,400	1,877	40	-	-
38		ha.	2 185	760	16	-	-
39		No.	86	22	1	-	-
40	Flaxseed, area	ac.	359,009	44,667	22.140	2.504	826
41		ha.	145 286	18 076	8 960	1 013	334
42		No.	3,635	414	203	27	10
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	171 69 13	6 2 1	- - -	<u>.</u> :	<u>.</u> <u>:</u>
							<u> </u>

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	DIV	ISION DE RECENSE	MENT				
DIVISION NO.5	DIVISION NO.6	DIVISION NO.7	DIVISION NO.8	DIVISION NO.9	UNITE	DETAIL	NO
1.105.341 447 316 4.195	1.676.197 678 333 4.907	1.383.723 559 973 3.380	1,674.840 677 784 3,744	859,604 347 869 4,068	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
1.021.442	1.334.319	995,994	827.383	825.122	ac.	Blé de printemps, superficie	4
413 363	539 980	403 064	334 830	333 915	ha.		5
4.134	4.692	3,124	2.875	3.975	nbre		6
70.008	328.328	382.607	840.080	19.928	ac.	Blé durum, superficie	7
28 331	132 870	154 836	339 968	8 065	ha.		8
652	1.999	2.100	3.046	195	nbre		9
9.505	10.377	3.306	. 4,248	13,489	ac.	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10
3 847	4 199	1 338	1 719	5 459	ha.		11
81	74	24	26	108	nbre		12
4.386	3.173	1.816	3,129	1.065	ac.	Blé d'hiver, superficie	13
1 775	1 284	735	1 266	431	ha.		14
65	52	26	39	33	nbre		15
135.587	57.233	45.054	25.736	99.662	ac.	Avoine-grain, superficie	16
54 870	23 161	18 233	10 415	40 332	ha.		17
2.129	1.278	900	509	2.095	nbre		18
196.409	176.117	92,375	122.978	282.102	ac.	Orge-grain, superficie	19
79 484	71 272	37 383	49 767	114 163	ha.		20
1,869	1.812	1,047	1,150	2.443	nbre		21
6.152	3.395	1.360	1.129	2.110	ac.	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22
2 490	1 374	550	457	854	ha.		23
109	65	30	29	57	nbre		24
50	160	55	30	31	ac.	Maïs-grain, superficie	25
20	65	22	12	13	ha.		26
1	2	2	1	1	nbre		27
33.513	21.299	31.723	72.960	18.564	ac.	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28
13 562	8 619	12 838	29 526	7 513	ha.		29
444	256	289	506	296	nbre		30
33,298	21.109	30.623	68.459	18.141	ac.	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31
13 475	8 543	12 393	27 704	7 341	ha.		32
441	254	277	488	286	nbre		33
215	190	1,100	4.501	423	ac.	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34
87	77	445	1 821	171	ha.		35
4	2	15	45	14	nbre		36
75	259	140	50	20	ac.	Sarrasin, superficie	37
30	105	57	20	8	ha.		38
1	4	2	1	2	nbre		39
44.234	42,150	8.396	8,609	9.768	ac.	Lin, superficie	40
17 901	17 057	3 398	3 484	3 953	ha.		41
476	365	79	85	. 129	nbre		42
35 14 2	- - -	7 3 1	-	<u>-</u>	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

			PS UN FARMS, 1981.		CENSUS DIVISION		
NO.	ITEM	UNIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14
1 2 3 4 5 6	Wheat, total area Farms reporting Spring sown wheat, area Farms reporting Durum wheat, area Farms reporting	ac. ha. No. ac. ha. No.	945.862 382 777 3.423 916.013 370 697 3.372 22.395 9 063 217	1.399.390 566 313 3.850 1.273.869 515 516 3.796 118.188 47 829 855	1.005.382 406.864 2.667 892.656 361.245 2.611 106.051 42.917 737	1,288,717 521 525 3,232 1,163,808 470 976 3,170 117,081 47 381 668	946.494 383 032 4.193 912.546 369 294 4.069 7.799 3 156 49
10	Utility wheat, area	ac.	6.096	5,520	5.580	5.207	23.513
11		ha.	2 467	2 234	2 258	2 107	9 515
12		No.	44	50	52	26	180
13	Winter wheat, area	ac.	1,358	1,813	1,095	2.621	2,636
14		ha.	550	734	443	1 061	1 067
15		No.	25	27	18	24	46
16	Oats for grain, area	ac.	51.587	60,869	52.738	60.579	48,530
17		ha.	20 877	24 633	21 342	24 515	19 639
18		No.	1.138	1,106	810	928	1,151
19	Barley for grain, area	ac.	259.695	208.863	163,064	261.816	501,078
20		ha.	105 095	84 524	65 990	105 953	202 779
21		No.	1,898	1.832	1,333	1,961	3,496
22	Mixed grains, area	ac.	3.163	6.731	3,423	6.218	3.696
23		ha.	1 280	2 724	1 385	2 516	1 496
24		No.	60	80	51	83	68
25	Corn for grain, area	ac.	-	614	465	90	120
26		ha.	-	248	188	36	49
27		No.	-	10	6	1	1
28	Rye for grain, total area	ac.	12,985	34,060	52.874	21.726	19,017
29		ha.	5 255	13 784	21 397	8 792	7 696
30		No.	164	334	484	204	274
31	Fall rye for grain, area	ac.	12.880	30,948	43,566	16.388	16,188
32		ha.	5 212	12 524	17 631	6 632	6 551
33		No.	160	316	430	177	238
34	Spring rye for grain, area	ac.	105	3.112	9,308	5.338	2,829
35		ha.	42	1 259	3 767	2 160	1 145
36		No.	4	29	91	39	42
37	Buckwheat, area	ac.	130	462	41	-	797
38		ha.	53	187	17	-	323
39		No.	2	6	2	-	18
40	Flaxseed, area	ac.	23.162	21.860	11,551	12.752	70.420
41		ha.	9 373	8 846	4 675	5 161	28 498
42		No.	236	205	118	136	736
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	- - -	:	35 14 1	- - -	38 15 4

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DIVISION D	E RECENSEMENT				\prod
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION NO.17	DIVISION NO.18	UNITE	DETAIL	NO
1.174,569 475 331 5.074	614.570 248 708 2.762	423.733 171 479 2.003	419 170 3	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
1.137,412 460 294 4,952	593,706 240 264 2,659	405.505 164 102 1.876	419 170 3	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
17.913 7 249 111	7.469 3 023 60	2.784 1 127 23	- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
18.342 7 423 137	12.610 5 103 94	14,208 5 750 111		ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
902 365 20	785 318 23	1.236 500 13	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
56.544 22 883 1,278	82,445 33 364 1.368	91.930 37 203 1.267	1.076 435 6	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
448,401 181 461 3,602	361,210 146,176 2,367	271.925 110 044 1.835	1.047 424 3	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
5,288 2 140 104	3,637 1 472 67	5.844 2 365 76	200 81 1	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
126 51 3	- - -	150 61 2	- -	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
20.205 8 177 322	27.787 11 245 329	15,531 6 285 169	245 99 2	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28 29 30
13.423 5 432 224	13,552 5 484 196	7.038 2 848 109	75 30 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31 32 33
6.782 2 745 119	14,235 5 761 169	8.493 3 437 78	170 69 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
445 180 7	714 289 14	350 142 4	- -	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficieFermes déclarantes	37 38 39
27.164 10 993 310	6.667 2 698 77	2.139 866 29	<u>:</u> :	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
49 20 3	: :	1 -1		ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16	. FIEL	D CROPS ON FARMS,	ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED						
				AGRICULTURAL REGION						
<u>NO.</u>] T EM	UNIT	PROVINCE	REGION NO.1	REGION NO.2	REGION NO.3	REGION NO.4			
1	Wheat, total area	ac.	19,369.974	1.683.133	2.126,579	3.947.490	1.120,543			
2		ha.	7 838 750	681 140	860 596	1 597 492	453 468			
3		No.	59,292	5.034	5.341	9.308	2.479			
4	Spring sown wheat, area	ac.	15.732.137	1.394.007	1.547.245	2.537.337	595.676			
5		ha.	6 366 569	564 135	626 148	1 026 824	241 061			
6		No.	56.187	4.855	5.021	8.249	1.894			
7	Durum wheat, area	ac.	3,440,094	264.434	563.811	1.390.584	518.052			
8		ha.	1 392 157	107 013	228 166	562 749	209 648			
9		No.	17,577	1,558	3.012	6,442	1,877			
10	Utility wheat, area	ac.	157,157	16.686	11.551	11.044	3,155			
11		ha.	63 599	6 753	4 675	4 469	1 277			
12		No.	1,175	141	73	72	14			
13	Winter wheat, area	ac.	40.586	8,006	3.972	8,525	3.660			
14		ha.	16 425	3 240	1 607	3 450	1 481			
15		No.	563	83	43	113	36			
16	Oats for grain, area	ac.	1,097,558	184.515	68.827	109.909	28.638			
17		ha.	444 166	74 671	27 853	44 479	11 589			
18		No.	19,612	2.425	1.349	2.234	- 486			
19	Barley for grain, area	ac.	3.693.411	262.408	161,890	198.538	60.375			
20		ha.	1 494 670	106.193	65 515	80 345	24 433			
21		No.	29.898	2.123	1,598	2.334	605			
22	Mixed grains, area	ac.	64.574	5,612	2.989	5.301	5.387			
23		ha.	26 132	2 271	1 210	2 145	2 180			
24		No.	1,043	91	56	110	47			
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	2,282 923 36	371 150 6	- - -	125 51 3	:			
28	Rye for grain, total area	ac.	500,972	87.657	17,576	63.742	71,591			
29		ha.	202 736	35 474	7 113	25 795	28 972			
30		No.	5,082	775	205	587	497			
31	Fall rye for grain, area	ac.	441.385	86,617	17,526	59.500	68,776			
32		ha.	178 622	35 053	7 093	24 079	27 833			
33		No.	4.579	765	204	556	484			
34	Spring rye for grain, area	ac.	59.587	1,040	50	4,242	2.815			
35		ha.	24 114	421	20	1 717	1 139			
36		No.	685	11	1	45	32			
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	5.400 2 185 86	1,877 760 22	49 20 2	170 69 3	- -			
40	Flaxseed, area	ac.	359.009	74,803	39.651	13.391	880			
41		ha.	145 286	30 272	16 046	5 419	356			
42		No.	3.635	702	368	135	14			
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	171 69 13	6 2 1	7 3 1	<u>.</u> :				

16-6 SASKATCHEWAN

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES. 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

ION AGR	. 1981, PAR REGIO	DANS LES FERMES.	ANDES CULTURES E	TABLEAU 16. GRA	
		Ē.	REGION AGRICOLE		
UNITE	REGION	REGION	REGION	REGION	REGION
	NO.9	NO.8	NO.7	NO.6	NO.5
+-	110.3	110.0	10.7	,,,,,,	
3 ac.	1.508.073	1.550.561	2.047.680	2.749,924	2.635.991
5 ha.	610 295 6.819	627 490 6.413	828 667 4,926	1 112 855 7,830	1 066 748
ha.	1.452.722	1.498.427	1,727,776	2.480.297	2.498.650
	587 896	606 392	699 206	1 003 740	1 011 168
	6.514	6.260	4,792	7,684	10.918
? ha.	14.683	21.060	309.194	253.341	104.935
	5 942	8 523	125 126	102 523	42 466
	117	126	1,640	1.812	993
7 ha.	37.355	29.622	8,296	12.131	27.317
	15 117	11 988	3 357	4 909	11 055
	275	227	48	117	208
l ha.	3.313	1,452	2,414	4.155	5.089
	1 341	588	977	1 681	2 059
	61	32	22	65	108
ha.	213.305	66,596	77,391	121,224	227.153
	86 321	26 950	31 319	49 058	91 926
	3,418	1,505	1,207	2,202	4.786
ha.	843.196	673.935	347,360	410.642	735.067
	341 229	272 732	140 572	166 181	297 471
	5.812	4.816	2,735	3,675	6.200
ha.	13,929	5.972	6.365	9,941	9.078
	5 637	2 417	2 576	4 023	3 674
	217	98	85	144	195
ha.	151	120	145	1,179	191
	61	49	59	477	77
	3	1	3	17	3
ha.	59.588	24.360	39,690	80,242	56,526
	24 114	9 858	16 062	32 473	22 875
	722	350	360	789	797
ha.	29.766	19.847	30,625	73.495	55.233
	12 046	8 032	12 393	29 742	22 352
	443	301	307	743	776
ha.	29.822	4,513	9,065	6.747	1.293
	12 069	1 826	3 668	2 730	523
	355	66	71	78	26
ha.	1,124	1.182	1	772	225
	455	478	-	312	91
	19	24	1	10	5
ha.	18.073	83.931	23.983	38,739	65.558
	7 314	33 966	9 706	15 677:	26 530
	231	857	241	373	714
ha.	31 13 2	47 19 5	35 14 1		45 18 3
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		LL	<u> </u>	L	···

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIE	נט כאנ	JES UN FARMS, 1981	, BY AGRICULTURAL	MEGIUN AND CENSUS	S DIVISION - CONTIN	
					CENSUS	DIVISION	
NO	ITEM	UNIT	PROVINCE	DIVISION NO.1	DIVISION NO.2	DIVISION NO.3	DIVISION NO. 4
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	17.417 7 048 97	12.701 5 140 59	2.705 1 095 12	267 108 4	- - -
4	Rapeseed, area	ac.	1.350,956	5.571	654	-	1.085
5		ha.	546 712	2 255	265	-	439
6		No.	9,639	50	8	-	2
7	Mustard seed, area	ac.	128.999	13.941	8,653	2.770	1.266
8		ha.	52 204	5 642	3 502	1 121	512
9		No.	1.102	83	56	21	9
10	Corn for silage, area	ac.	8.203	4.361	290	-	25
11		ha.	3 320	1 765	117	-	10
12		No.	110	36	6	-	2
13	Tame hay, total area	ac.	1,745,967	115.210	74.405	82.612	109.293
14		ha.	706 568	46 624	30 111	33 432	44 229
15		No.	20,246	1.288	893	871	811
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	1,269.060	85.162	52.898	67.347	79.478
17		ha.	513 570	34 464	21 407	27.254	32 164
18		No.	15.409	1.060	678	700	697
19	All other tame hay, area	ac.	476,907	30,048	21,507	15.265	29.815
20		ha.	192 997	12 160	8 704	6 178	12 066
21		No.	7,705	476	334	254	225
22	Oats for fodder, area	ac	359.133	20.736	10.383	21.596	26.364
23		ha.	145.336	8 392	4 202	8 740	10 669
24		No.	7.415	487	263	398	422
25	Other fodder crops. area	ac.	107.341	8.533	2.392	2.587	9.760
26		ha. :	43 439	3 453	968	1 047	3 950
27		No. :	1,642	115	49	54	134
28	Potatoes, area	ac.	2.497	29	64	2	7
29		ha.	1 010	12	26	1	3
30		No.	159	9	4	1	2
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	10 4 1	- - -	- - -	-	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	•	- -	• •	- - -	· -
37	Dry field peas, area	ac.	39,040	840	-	-	-
38		ha.	15 799	340	-	-	-
39		No.	468	5	-	-	-
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	2.766 1 119 44	- - -	- - -	- - -	:
43	Other field crops, area	ac.	155,330	3.378	2.357	2.524	1.201
44		ha.	62,860	1 367	954	1 021	486
45		No.	1,343	58	30	39	20
	<u> </u>	1				. ,, <u></u>	<u> </u>

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	DI	VISION DE RECENSI	EMENT				
DIVISION NO.5	DIVISION NO.6	DIVISION NO.7	DIVISION NO.8	DIVISION NO.9	UNITE	E · DETAIL	NO
100 40 1	315 127 2	40 16 2	248 100 3	165 67 1	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
37.613	7.689	890	290	36,251	ac.	Colza, superficie	4
15 221	3 112	360	117	14 670	ha.		5
283	60	7	3	440	nbre		6
11.323	6.175	967	1.005	9,710	ac.	Moutarde, superficie	7
4 582	2 499	391	407	3 929	ha.		8
100	45	7	6	94	nbre		9
635	286	150	335	95	ac.	Maïs à ensilage, superficie	10
257	116	61	136	38	ha.		11
12	5	2	5	3	nbre		12
86.449	75,104	92.652	59.428	112,426	ac.	Foin cultivé, superficie totale	13
34 985	30 394	37 495	24 050	45 497	ha.		14
1.358	1,100	1.060	684	1,632	nbre		15
58.026	55.085	73.800	46.072	81.273	ac.	Luzerne et mélanges à la luzerne.	16
23 482	22 292	29 866	18 645	32 890	ha.	superficie	17
999	836	847	557	1,238	nbre	Fermes déclarantes	18
28.423	20.019	18,852	13.356	31,153	ac.	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19
11 502	8 101	7 629	5 405	12 607	ha.		20
540	399	319	198	702	nbre		21
24,831	18.827	19.254	14.600	12.450	ac.	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22
10 049	7 619	7 792	5 908	5 038	ha.		23
605	528	402	320	365	nbre		24
3.363	5.358	3.928	6,619	3,278	ac.	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25
1 361	2 168	1 590	2 679	1 327	ha.		26
74	81	76	101	79	nbre		27
136	409	6	44	46	ac.	Pommes de terre, superficie	28
55	166	2	18	19	ha.		29
6	27	4	11	3	nbre		30
-	-	-	-	10	ac.	Tabac, superficie	31
-	-	-	-	4	ha.		32
-	-	-	-	1	nbre		33
- - -	:	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
1.655	112	80	260	395	ac.	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37
670	45	32	105	160	ha.		38
16	4	1	2	7	nbre		39
- - -	50 20 1	- - -	10 4 1	5 2 1	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
4.687	15,522	7.902	51.232	1,752	ac.	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43
1 897	6 282	3 198	20 733	709	ha.		44
74	121	75	253	27	nbre		45

SASKATCHEWAN 16-9

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIE	ELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED							
		UNIT			CENSUS DIVISION				
NO.	ITEM	ONIT	DIVISION NO.10	DIVISION NO.11	DIVISION NO.12	DIVISION NO.13	DIVISION NO.14		
1 2 3	Sunflowers, areaFarms reporting	ac. ha. No.	150 61 1	720 291 10	- -	5 2 1	_1 1		
4	Rapeseed, area	ac.	84.478	37.866	37.956	98,185	274.311		
5		ha.	34 187	15 324	15 360	39 734	111 010		
6		No.	572	247	245	585	2.090		
7	Mustard seed, area	ac.	20.483	8.782	2.105	7.909	7.433		
8		ha.	8 289	3.554	852	3 201	3 008		
9		No.	189	64	23	64	81		
10	Corn for silage, area	ac.	-	826	500	20	190		
11		ha.	-	334	202	8	77		
12		No.	-	13	6	2	3		
13	Tame hay, total area	ac.	44,948	132,967	92.079	52.391	206.737		
14		ha.	18 190	53 810	37 263	21 202	83 663		
15		No.	777	1,361	928	658	2.092		
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	23,705	108,574	73.780	31.801	138.349		
17		ha.	9 593	43 938	29 858	12 869	55.988		
18		No.	463	1,130	773	446	1.507		
19	All other tame hay, area	ac.	21,243	24.393	18,299	20.590	68.388		
20		ha.	8 597	9 871	7 405	8 332	27 676		
21		No.	411	380	272	279	991		
22	Oats for fodder, area	ac	10.605	15,112	22,258	26.292	6.737		
23		ha.	4 292	6 116	9 007	10 640	2 726		
24		No.	313	346	400	454	223		
25	Other fodder crops, area	ac.	5.748	7.844	4.236	6.539	5.230		
26		ha.	2 326	3 174	1 714	2 646	2 117		
27		No.	73	99	65	93	87		
28	Potatoes, area	ac.	38	1.157	49	77	14		
29		ha.	15	468	20	31	6		
30		No.	5	28	7	4	5		
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	- -	- - -	- - -	:		
34	Sugar beets, area	ac.	-	-	-	-	-		
35		ha.	-	-	-	-	-		
36		No.	-	-	-	-	-		
37	Dry field peas, area	ac.	122	252	891	1.490	12.788		
38		ha.	49	102	361	603	5 175		
39		No.	4	7	7	13	171		
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	- -	305 123 6	3 1 1	160 65 1	208 84 7		
43	Other field crops, area	ac.	1.759	4,115	13.328	6.339	6.396		
44		ha.	712	1 665	5 394	2 565	2 588		
45		No.	31	60	90	53	80		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

dan manada 1949 (1944).	DIVISION DE	RECENSEMENT				
DIVISION NO.15	DIVISION NO.16	DIVISION NO.17	DIVISION NO.18	UNITE	DETAIL	NO
	- - -	- - -	-	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
307,558 124 464 2,393	174,967 70 807 1,243	245.592 99 388 1.411	- - -	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
21.754 8 804 215	4.723 1 911 45	- -	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
255 103 8	165 67 5	70 28 2	:	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
123.748 50 079 1.846	133.572 54 055 1,511	148.298 60 014 1.363	3.648 1 476 13	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
91.460 37 013 1.330	96.725 39 143 1.161	102.487 41 475 974	3,038 1 229 13	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie	16 17 18
32.288 13 066 757	36.847 14 911 604	45.811 18 539 562	610 247 2	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
12.407 5 021 385	29.084 11 770 637	67.092 27 151 862	505 204 5	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
8,521 3 448 161	8.522 3 449 144	12.721 5 148 150	2.162 875 7	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragéres, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
307 124 28	9 4 5	96 39 9	7 3 1	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
- - -	-	- - -	-	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
- - -	- -	- - - 	-	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
11.647 4 713 134	5,330 2 157 57	3.028 1 225 39	150 61 1	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
928 376 13	743 301 9	354 143 4	-	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
25.329 10 250 263	3.783 1 531 38	3.726 1 508 31		ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

				GRICULTURAL REGIO	AGR I CUL T	URAL REGION	
NO.	1TEM	UNIT	PROVINCE	REGION NO. 1	REGION NO. 2	REGION NO. 3	REGION NO. 4
1	Sunflowers, area	ac.	17.417	13.181	1.995	885	-
2		ha.	7 048	5 334	807	358	-
3		No.	97	61	10	10	-
4	Rapeseed. area	ac.	1.350.956	10.540	1.757	560	1.085
5		ha.	546 712	4 265	711	227	439
6		No.	9.639	95	17	8	2
7	Mustard seed, area	ac.	128.999	18.885	8.703	6.437	361
8		ha.	52 204	7 642	3 522	2 605	146
9		No.	1.102	126	60	42	4
10	Corn for silage, area	ac.	8.203	4,841	255	255	170
11		ha.	3 320	1 959	103	103	69
12		No.	110	43	5	6	4
13	Tame hay, total area	ac.	1.745,967	164.073	96.971	227.023	125.023
14		ha.	706 568	66 398	39 243	91 873	50 595
15		No.	20.246	1,996	1,210	2,646	910
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	1,269.060	119.988	72,625	183.201	88.211
17		ha.	513 570	48 557	29 390	74 139	35 698
18		No.	15,409	1,610	938	2.134	763
19	All other tame hay, area	ac.	476.907	44.085	24.346	43.822	36.812
20		ha.	192 997	17 841	9 852	17 734	14 897
21		No.	7.705	719	415	777	284
22	Oats for fodder, area	ac	359.133	34.983	19.210	52.509	26.392
23		ha.	145.336	14 157	7 774	21 250	10 680
24		No.	7.415	800	471	1.075	441
25	Other fodder crops, area	ac.	107.341	10,228	4.588	11.483	11.591
26		ha.	43 439	4 139	1 857	4 647	4 691
27		No.	1,642	152	80	213	161
28	Potatoes, area	ac.	2.497	83	14	94	10
29		ha.	1 010	34	6	38	4
30		No.	159	12	11	13	3
31	Tobacco, area	ac.	10	-	-	-	-
32		ha.	4	-	-	-	-
33		No.	1	-	-	-	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	-
37	Dry field peas, area	ac.	39.040	934	122	160	100
38		ha.	15 799	378	49	65	40
39		No.	468	7	3	1	1
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	2.766 1 119 44	- - -	50 20 1	10 4 1	:
43	Other field crops, area	ac.	155,330	5.184	18,239	24,502	3,533
44		ha.	62 860	2 098	7 381	9 916	1 430
45		No.	1.343	94	135	176	41

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

					EGION AGRICOLE	R	
	DETAIL	UNITE	REGION NO.9	REGION NO.8	REGION NO.7	REGION NO.6	REGION NO.5
	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- -	5 2 1	1.185 480 13	166 67 2
	Colza, superficie	ac. ha. nbre	596.482 241 388 3,825	403.773 163 401 3.120	62.935 25 469 451	130.116 52 656 849	143.708 58 157 1.272
	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	7.365 2 981 66	24.586 9 950 244	7.335 2 968 60	17.073 6 909 151	38.254 15 481 349
	Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	245 99 8	305 123 7	230 93 4	1.572 636 24	330 134 9
	Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	379.145 153 435 4.035	217,519 88 027 2,483	70.830 28 664 902	255.170 103 264 2.693	210.213 85 070 3.371
	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	263.630 106 687 2.939	152,153 61 574 1,785	46.243 18 714 648	205.056 82 983 2.215	137,953 55 828 2.377
	Tout autre foin cultivé, superficie	ac. ha. nbre	115.515 46 747 1,711	65,366 26 453 1,105	24.587 9 950 349	50.114 20 280 798	72,260 29 243 1,547
	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	109.527 44 324 1.773	10.626 4 300 343	31.508 12 751 586	36.040 14 585 800	38.338 15 515 1.126
	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	28.670 11 602 383	7.740 3 132 138	5.083 2 057 85	17.981 7 277 223	9.977 4 038 207
	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	256 104 39	22 9 5	60 24 5	1.791 725 59	167 68 12
	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	- - -			-	10 4
	Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	=	-	
١	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	13,115 5 307 153	20.352 8 236 243	89 36 2	1.355 548 23	2.813 1 138 35
- 1	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	1.378 558 16	640 259 13	-	623 252 11	65 26 2
Į	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	12.888 5 216 128	21.750 8 802 216	39.957 16 170 224	20.769 8 405 197	8.508 3 443 132

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS. 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

_	ITEM	UNIT	PROVINCE		ULTURAL REGICION AGRICOLE	ON 1	AGRICULTURA REGION AG	
NO.				TOTAL	DIVISION NO 1	DIVISION NO 4	TOTAL	DIVISION NO 2
1	Wheat, total area	ac.	6.705.436	1,269.786	636.972	632.814	1.933.973	887.617
2		ha.	2 713 593	513 864	257 773	256 091	782 651	359 206
3		No.	26.801	2.817	1.465	1.352	5.232	2.586
4	Spring sown wheat, area	ac.	5.655.638	1,014.973	465.907	549.066	1,511,703	578.110
5		ha.	2 288 755	410 745	188 546	222 199	611 764	233 953
6		No.	23.976	2.661	1.361	1.300	4,841	2.271
7	Durum wheat, area	ac.	506.002	189.061	112.199	76.862	230.103	160,462
8		ha.	204 772	76 510	45 405	31 105	93 119	64 937
9		No.	2.400	864	545	319	1.097	692
10	Utility wheat, area	ac.	305.746	18.530	13.949	4.581	78.972	51.577
11		ha.	123 731	7 499	5 645	1 854	31 959	20 872
12		No.	2.597	123	94	29	508	359
13	Winter wheat, area	ac.	238.050	47.222	44.917	2.305	113.195	97.468
14		ha.	96 335	19 110	18 177	933	45 808	39 444
15		No.	1.557	246	231	15	677	539
16	Dats for grain, area	ac.	1,311.081	78.639	15.680	62.959	70,675	26,188
17		ha.	530 576	31 824	6 345	25 479	28 601	10 598
18		No.	19.594	925	310	615	1,155	442
19	Barley for grain, area	ac.	6,432,958	95.341	57.200	38,141	830.369	353.154
20		ha.	2 603 325	38 583	23 148	15 435	336 038	142 916
21		No.	32,795	782	510	272	4.304	2.167
22	Mixed grains, area	ac.	145,436	7.330	1,180	6.150	8.100	2,518
23		ha.	58 856	2 966	478	2 489	3 278	1 019
24		No.	1.941	78	27	51	103	47
25	Corn for grain, area	ac.	11,402	5,569	5.319	250	3,364	2,315
26		ha.	4 614	2 254	2 153	101	1 361	937
27		No.	73	23	21	2	30	23
28	Rye for grain, total area	ac.	292,999	53.178	21.598	31.580	112.730	41,713
29		ha.	118 572	21 520	8 740	12 780	45 620	16 881
30		No.	2,459	404	185	219	785	250
31	Fall rye for grain, area	ac.	241.416	36,204	19.908	16.296	108.297	38.879
32		ha.	97 698	14 651	8 056	6 595	43 826	15 734
33		No.	2.126	304	170	134	763	236
34	Spring rye for grain, area	ac.	51.583	16,974	1.690	15.284	4,433	2,834
35		ha.	20 875	6 869	684	6 185	1 794	1 147
36		No.	414	131	20	111	34	21
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	3.331 1 348 50	50 20 1	-	50 20 1	177 7,2 6	62 25 3
40	Flaxseed, area	ac.	102.345	12.660	11.590	1.070	47.025	19.986
41		ha.	41 418	5 123	4 690	433	19.030	8 088
42		No.	1.009	130	122	8	448	211
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	272 110 12	- - -	-	- - -	6 2 3	6 2 3

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

ACDIOUS TUBE			220 121112	0, 1001, TAK KEG.	1	KICOLE EL DIVISION DE RECENSEMENT	
AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			AL REGION 3 - GRICOLE 3		UNITE	DETAIL	
DIVISION NO 5	TOTAL	DIVISION NO 3	DIVISION NO 6	DIVISION NO 9			NO
1.046.356 423 445 2.646	548.967 222 159 1.872	315.620 127 727 847	232.890 94 247 1,023	457 185 2	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
933.593 377 812 2.570	415.172 168 014 1.565	205.958 83 348 630	208.814 84 504 934	400 162 1	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
69.641 28 183 405	51.379 20 792 178	45.668 18 481 151	5.711 2 311 27	-	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
27.395 11 086 149	19,529 7 903 104	6.868 2 779 29	12,661 5 124 75	=	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12
15.727 6 364 138	62.887 25 449 458	57.126 23 118 396	5.704 2 308 61	57 23 1	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
44.487 18 003 713	104.509 42 293 1.560	34,171 13 829 463	70.284 28 443 1.095	54 22 2	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
477,215 193 122 2.137	1.081,253 437 568 3.358	428.813 173 534 1.068	652.034 263 869 2,287	406 164 3	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
5.582 2 259 56	8.614 3 486 106	3.378 1 367 32	5.236 2 119 74		ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
1,049 425 7	1.334 540 8	745 301 3	589 238 5	-	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
71.017 28 740 535	61.955 .25 072 572	19.506 7 894 139	42.366 17 145 431	83 34 2	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
69.418 28 092 527	60.872 24 634 559	19.276 7 801 139	41,513 16 800 418	83 34 2	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
1.599 647 13	1.083 438 16	230 93 1	853 345 15	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
115 47 3	140 57 3	100 40 2	40 16 1	-	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
27.039 10 942 237	6,222 2 518 59	4.947 2 002 45	1.115 451 13	160 65 . 1	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
-	50 20 1	- - -	50 20 1	- - -	ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD CRO	JPS UN	FARMS, 1981, BY	AGRICULTURAL	KEGIUN AND CENS	O2 DIVISION - C	UNITROED	
	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIO			CULTURAL REGION EGION AGRICOLE S	
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	DIVISION NO 8	DIVISION NO 11
	-		•					
1	Wheat, total area	ac.	1.827.412	955.391	872.021	212,970	73.650	139.320
2		ha.	739 527	386 633	352 894	86 186	29 805	56 381
3		No.	7.990	3.007	4.983	2.223	736	1.487
4	Spring sown wheat, area	ac.	1.750.844	922.480	828.364	184,163	65.082	119.081
5		ha.	708 541	373 314	335 227	74 528	26 338	48 190
6		No.	7.609	2.922	4.687	1,856	633	1,223
7	Durum wheat, area	ac.	17.488	9.187	8,301	2,471	810	1,661
8		ha.	7 077	3 718	3 359	1 000	328	672
9		No.	116	48	68	33	11	22
10	Utility wheat, area	ac.	51.950	19.673	32,277	24.037	6.989	17,048
11		ha.	21 023	7 961	13 062	9 727	2 828	6 899
12		No.	397	123	274	337	94	243
13	Winter wheat, area	ac.	7.130	4.051	3,079	2.299	769	1.530
14		ha.	2 885	1 639	1 246	930	311	619
15		No.	86	44	42	26	12	14
16	Oats for grain, area	ac.	413,020	152.665	260.355	228.253	75.736	152.517
17		ha.	167 143	61 781	105 362	92 371	30 649	61 721
18		No.	5.185	1.717	3.468	3.961	1,544	2.417
19	Barley for grain, area	ac.	1,189,904	404.854	785.050	1.383,956	790.868	593.088
20		ha.	481 537	163 839	317 698	560 067	320 053	240 014
21		No.	6,798	2.116	4.682	6.788	3.384	3,404
22	Mixed grains, area	ac.	44,219	19.410	24.809	33.929	13.606	20.323
23		ha.	17 895	7 855	10 040	13 731	5 506	8 224
24		No.	485	191	294	505	191	314
25	Corn for grain, area	ac.	378	340	38	633	475	158
26		ha.	153	138	15	256	192	64
27		No.	4	3	1	5	3	2
28	Rye for grain, total area	ac.	52.470	48,825	3.645	4,228	3.442	786
29		ha.	21 234	19 759	1 475	1 711	1 393	318
30		No.	465	399	66	93	68	25
31 32 33	Fall rye for grain, area Farms reporting	ac. ha. No.	25,227 10 209 297	22.998 9 307 257	2,229 902 40	3.752 1 518 83	3,107 1 257 64	645 261 19
34	Spring rye for grain, area	ac.	27.243	25.827	1.416	476	335	141
35		ha.	11 025	10 452	573	193	136	57
36		No.	201	174	27	11	5	6
37	Buckwheat, area	ac.	1.058	280	778	393	145	248
38		ha.	428	113	315	159	59	100
39		No.	15	6	9	9	2	7
40	Flaxseed, area	ac.	16,489	11.279	5.210	1,737	86	1,651
41		ha.	6 673	4 564	2 108	703	35	668
42		No.	138	95	43	29	3	26
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	4 2 1	4 2 1		11 4 2	1 - 1	10 4 1
	l	<u> </u>	<u> </u>	l	L		l	

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	E EL DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		···		***************************************
	DETAIL	UNITE	AGRICULTURAL REGION 7 - REGION AGRICOLE 7			AGRICULTURA - REGION AG	
NO			DIVISION NO 15	DIVISION NO 14	DIVISION NO 13	DIVISION NO 12	TOTAL
1 2 3	Blé, 'superficie totale Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	693.630 280 702 4.102	5.784 2 341 89	110.586 44 753 1.356	102.328 41 411 1.120	218.698 88 504 2.565
4 5 6	Blé de printemps, superficie	ac. ha. nbre	601.012 243 221 3.440	4.353 1 762 66	89.349 36 158 1.057	84.069 34 022 881	177.771 71 941 2.004
7 8 9	Blé durum, superficie	ac. ha. nbre	10.854 4 392 67	520 210 4	2.037 824 17	2.089 845 24	4.646 1 880 45
10 11 12	Blé d'utilité générale, superficie	ac. ha. nbre	77,685 31 438 601	856 346 19	18.548 7 506 279	15.639 6 329 229	35.043 14 181 527
13 14 15	Blé d'hiver, superficie	ac. ha. nbre	4.079 1 651 40	55 22 2	652 264 14	531 215 8	1,238 501 24
16 17 18	Avoine-grain, superficie	ac. ha. nbre	163.534 66 180 2.647	12.258 4 961 255	137.748 55 745 2.412	102.445 41.458 1.494	252.451 102 163 4,161
19 20 21	Orge-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	1.095.104 443 173 5.685	13.342 5 399 195	491.092 198 738 3.174	252.597 102 222 1.711	757,031 306 360 5.080
22 23 24	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	9.720 3 934 107	1,209 489 26	16.839 6 815 315	15.476 6 263 216	33.524 13 567 557
25 26 27	Maïs-grain, superficie	ac. ha. nbre	- -	- - -	20 8 1	104 42 2	124 50 3
28 29 30	Seigle-grain. superficie totale	ac. ha. nbre	6.167 2 496 91	20 8 2	1.080 437 29	1,171 474 18	2.271 919 49
31 32 33	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	5.512 2 231 85	20 8 2	830 336 22	702 284 11	1.552 628 35
34 35 36	Seigle-grain de printemps, superficie	ac. ha. nbre	655 265 6	- - -	250 101 7	469 190 8	719 291 15
37 38 39	Sarrasin, superficie	ac. ha. nbre	871 352 11		50 20 3	592 240 2	642 260 5
40 41 42	Lin, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	14.919 6 038 156	274 111 2	2.293 928 30	725 294 17	3.293 1 333 49
43 44 45	Soja. superficie	ac. ha. nbre	161 65 2	-	40 16 3	-	40 16 3

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

ITEM unflowers, area	ac. ha. No. ac. ha.	PROVINCE 419 170 14		JITURAL REGIO JON AGRICOLE DIVISION NO 1	ĺ	AGRICULTURAL REGION AGF	
Farms reportingapeseed. area Farms reporting	ha. No. ac. ha.	170	240 97	NO 1		TOTAL	
Farms reportingapeseed. area Farms reporting	ha. No. ac. ha.	170	97	. 240	ļ	1	
Farms reporting	ha.		5	97 5	- - -	3 1 3	3 1 3
		1,455,205 588 901 9,689	5,434 2 199 34	1.353 548 12	4.081 1 652 22	113.149 45 790 659	24.087 9 748 142
	ac.	43.547	4.049	3.679	370	28.551	20.740
	ha.	17 623	1 639	1 489	150	11 554	8 393
	No.	209	23	18	5	145	99
orn for silage, area	ac.	24.937	5.756	5.316	440	16.466	16,286
	ha.	10 092	2 329	2 151	178	6 664	6 591
	No.	181	36	32	4	101	99
ame hay, total area	ac.	3.480.670	164.485	54.793	109.692	284.167	189.049
	ha.	1 408 577	66 565	22 174	44 391	114 998	76 505
	No.	32,476	1,204	619	585	3,220	2.116
Ifalfa and alfalfa mixtures.	ac.	1.863.171	120.677	44,281	76.396	243.548	168.301
area	ha.	753 998	48 836	17 920	30 916	98 560	68 109
Farms reporting	No.	20.029	1.001	547	454	2.840	1.982
II other tame hay, area	ac.	1.617.499	43,808	10.512	33.296	40,619	20.748
	ha.	654 579	17 728	4 254	13 474	16 438	8 396
	No.	17,256	339	140	199	644	280
ats for fodder, area	ac	495.234	70,334	11,950	58.384	33.531	15.751
	ha.	200 414	28 463	4 836	23 627	13 570	6 374
	No.	8.870	799	238	561	655	314
ther fodder crops, area	ac.	228,234	17,351	4.611	12,740	37.523	26.175
	ha.	92 363	7 022	1 866	5 156	15 185	10 593
	No.	2,202	142	57	85	322	219
otatoes, area	ac.	16.628	315	298	17	12.284	11.952
	ha.	6 729	127	121	7	4 971	4 837
	No.	277	8	4	4	75	63
obacco, area	ac. ha. No.	- - -	- - -		• • •	- - -	- - -
ugar beets, area	ac.	35,535	4.287	4.287	-	30.893	30.833
	ha.	14 381	1 735	1 735	-	12 502	12 478
	No.	517	53	53	-	462	461
ry field peas, area	ac.	7,409	1.085	1.085	-	4.264	3,994
	ha.	2 998	439	439	-	1 726	1 616
	No.	133	10	10	-	64	60
ry field beans, area	ac. ha. No.	8,862 3 586 106	5,900 2 388 57	5.900 2 388 57	• •	2.528 1 023 33	2,528 1 023 33
ther field crops, area	ac.	42,405	5.970	940	5.030	9.254	5.762
	ha.	17 161	2 416	380	2 036	3 745	2 332
	No.	482	67	17	50	99	58
1	Farms reporting	Farms reporting	Farms reporting	Farms reporting	Farms reporting	Farms reporting. No. 32.476 1.204 619 585 falfa and alfalfa mixtures. Interest of the control o	Farms reporting. No. 32.476 1.204 669 585 22 174 44.381 114.986 585 3.220 falifa and alfalfa mixtures.

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981. PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

AGRICULTURAL REGION 2 REGION AGRICOLE 2			AL REGION 3 - GRICOLE 3		UNITE	DETAIL	
DIVISION NO 5	. TOTAL	DIVISION NO 3	DIVISION NO 6	DIVISION NO 9			NO
:	115 47 4	40 16 1	75 30 3	-	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	2
89.062 36 042 517	83.921 33 962 496	11.565 4 680 57	72.296 29 257 438	60 24	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
7.811 3 161 46	8,421 3 408 27	3.912 1 583 13	4,509 1 825 14	=	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	8
180 73 2	785 318 8	200 81 1	585 237 7	- - -	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
95.118 38 493 1.104	423.396 171 342 3.786	176.978 71 620 1.251	242.577 98 167 2.501	3.841 1 554 34	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
75.247 30 451 858	305.299 123 550 2.861	141.966 57 452 1.086	162.086 65 594 1.761	1.247 505 14	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne. superficie Fermes déclarantes	16 17 18
19.871 8 042 364	118.097 47 792 1.409	35,012 14 169 382	80.491 32 574 999	2.594 1 050 28	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
17.780 7 195 341	83.877 33 944 1,343	25.764 10 426 389	56,598 22 904 938	1.515 613 16	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie	22 23 24
11.348 4 592 103	35.340 14 302 307	11.554 4 676 93	23.571 9 539 211	215 87 3	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
332 134 12	177 72 25	110 45 11	67 27 14	-	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
- - -	-	•		- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
60 24 1	355 144 2	355 144 2	- -	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
270 109 4	48 19 3		48 19 3	- - -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
- - -	9 4 1	- - -	9 4 1	- -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture.superficie Fermes déclarantes	40 41 42
3.492 1 #13 41	3.834 1 552 43	1.200 486 11	2.634 1 066 32	- - -	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	ITEM	UNIT		CULTURAL REGIC			CULTURAL REGION	
NO.			TOTAL	DIVISION NO 7	DIVISION NO 10	TOTAL	NO 8 DIVISION	DIVISION NO 11
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	60 24 1	- -	60 24 1	1 - 1	1 · - 1 ·	- - -
4	Rapeseed, area	ac.	560.766	223.975	336.791	136.263	90.249	46.014
5		ha.	226 934	90 639	136.294	55 144	36 522	18 621
6		No.	3.243	1.178	2.065	1.077	635	442
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	1.375 556 7	605 - 245 - 5	770 312 2	-		- - -
10	Corn for silage, area	ac.	299	245	54	455	239	216
11		ha.	121	99	22	184	97	87
12		No.	7	3	4	11	6	5
13	Tame hay, total area	ac.	372,830	165.872	206,958	847.233	404,982	442.251
14		ha.	150 879	67 126	83 753	342 863	163 890	178 973
15		No.	4.629	1,607	3,022	8.455	3,873	4.582
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	243.613	113,894	129.719	432.948	209.371	223.577
17		ha.	98 587	46 091	52 495	175 208	84 729	90 478
18		No.	2.972	1,118	1.854	5.102	2.351	2.751
19	All other tame hay, area	ac.	129.217	51,978	77.239	414.285	195,611	218.674
20		ha.	52 292	21 035	31 258	167 655	79 161	88 494
21		No.	2.207	678	1.529	4,746	2.138	2.608
22	Dats for fodder, area	ac	143.352	70,152	73.200	64.892	35.049	29.843
23		ha.	58 012	28 390	29 623	26 261	14 184	12 077
24		No.	2.326	946	1.380	1.549	819	730
25	Other fodder crops, area	ac.	48.402	25.579	22.823	54.542	37,933	16,609
26		ha.	19 588	10 351	9 236	22 072	15 351	6 721
27		No.	444	201	243	524	312	212
28	Potatoes, area	ac.	339	63	276	2.950	552	2.398
29		ha.	137	25	112	1 194	223	970
30		No.	28	10	18	80	23	57
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	• • -	- - -	- - -	- -	- - -	- - -
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.		- - -	- - -	-	- - -	: :
37	Dry field peas, area	ac.	1,179	129	1,050	96	63	33
38		ha.	477	52	425	39	25	13
39		No.	27	6	21	6	3	3
40	Dry field beans, area	ac.	110	80	30	110	-	110
41		ha.	45	32	12	45	-	45
42		No.	2	1	1	5	-	5
43	Other field crops, area	ac.	6.993	3.097	3.896	7.701	982	5.719
44		ha.	2 830	1 253	1 577	3 116	397	2 719
45		No.	86	39	47	70	15	55

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

TAI	BLEAU 16. GRANUE	S CULTURES DANS	LES FERMES, 19	81, PAR REGION A	GRICOL	E ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN	
		AL REGION 6		AGRICULTURAL REGION 7			
	REGION A	GRICOLE 6		REGION AGRICOLE 7	UNITE	DETAIL	
TOTAL	DIVISION NO 12	DIVISION NO 13	DIVISION NO 14	DIVISION NO 15			NO
·	- - -		- - -	-	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
85.214 34 485 910	35,741 14 464 340	48.963 19 815 560	510 206 10	470.458 190 388 3,270	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
174 70 3	170 69 2	4 2 1	-	977 395 4	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
749 303 12	519 210 7	230 93 5	-	427 173 6	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
820.760 332 150 6.720	243.760 98 646 2.059	495.688 200 598 4.022	81,312 32 906 639	567,799 229 780 4,462	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	13 14 15
349.075 141 266 3.539	131.873 53 367 1,290	212,650 86 056 2,162	4.552 1 842 87	168.011 67 992 1.714	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	16 17 18
471.685 190.884 , 4.531	111,887 45 279 1,121	283.038 114 541 2.809	76.760 31 064 601	399.788 161 788 3,380	ac. ḥa. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
72.629 29 392 1.516	41,770 16 904 719	25.197 10 197 654	5.662 2 291 143	26,619 10 772 682	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
24.667 9 982 321	11,929 4 827 145	10,386 4 203 153	2.352 952 23	10.409 4 212 142	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
182 74 33	22 9 8	31 13 18	129 52 7	381 154 28	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	.28 29 30
- - -	- - -	- -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	31 32 33
-	:	- - -	<u>:</u> :	- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
64 26 4	10 4 1	54 22 3	- - -	673 272 19	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
72 29 3	- - -	65 26 2	7 3 1	133 54 5	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
2.409 975 49	1.033 418 14	1.365 552 33	1 1 4 2	6.244 2 527 68	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45
							<u></u>

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION

	TABLE 16. F	IELD C	ROPS ON FARMS,	5, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION							
	ITEM	UNIT	PROVINCE		OTENAY REGIO			ANAGAN REGIC			
NO.				TOTAL	CENTRAL KOOTENAY	EAST KOOTENAY	TOTAL	CENTRAL OKANAGAN	COLUMBIA- SHUSWAP		
1	Wheat, total area	ac.	106.101	3.096	2.933	163	7.650	1.199	177		
2		ha.	42 938	1 253	1 187	66	3 096	485	72		
3		No.	773	26	19	7	183	10	16		
4	Spring sown wheat, area	ac.	92.136	2.248	2.105	143	4.682	944	34		
5		ha.	37 286	910	852	58	1 895	382	14		
6		No.	563	20	15	5	89	6	3		
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	797 323 9	- -	- - -	- - -	519 210 4	192 78 1	6 2 1		
10	Utility wheat, area	ac.	8,665	147	147	-	413	49	77		
11		ha.	3 507	59	59	-	167	20	31		
12		No.	99	3	3	-	31	4	8		
13	Winter wheat, area	ac.	4.503	701	681	20	2.036	14	60		
14		ha.	1 822	284	276	8	824	6	24		
15		No.	135	8	6	2	71	2	5		
16	Oats for grain, area	ac.	68.400	1.886	1.731	155	2.669	6	605		
17		ha.	27 680	763	701	63	1 080	2	245		
18		No.	1.220	34	27	7	168	3	40		
19	Barley for grain, area	ac.	231,436	4,271	4.067	204	5.226	540	343		
20		ha.	93 659	1 728	1 646	83	2 115	219	139		
21		No.	1,413	35	26	9	156	6	21		
22	Mixed grains, area	ac.	4,413	143	23	120	542	-	73		
23		ha.	1 786	58	9	49	219	-	30		
24		No.	95	4	2	2	20	-	7		
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	202 82 32	21 8 2	21 8 2		39 16 8	1 -1	- - -		
28 29 30	Rye for grain, total area Farms reporting:	ac. ha. No.	9,228 3 734 122	42 17 6	22 9 3	20 8 3	530 214 21		58 23 5		
31	Fall rye for grain, area	ac.	8.989	17	12	5	467	-	51		
32		ha.	3 638	7	5	2	189	-	21		
33		No.	111	4	2	2	18	-	5		
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	239 97 15	25 10 2	10 4 1	15 6 1	63 25 5	-	7 3 1		
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	150 61 17	6 2 2	6 2 2		5 2 3	-	4 2 2		
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	125 51 2	-	- - -		- - -	-	<u>:</u> :		
43	Soybeans, area	ac.	5	-	-	-	2	-	-		
44		ha.	2	-	-	-	1	-	-		
45		No.	5	-	-	-	2	-	-		

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT

	OKANAGAN REGION REGION D'OKANAGAN			-					UNITE	DETAIL	
KOOTENAY BOUNDARY	NORTH OKANAGAN	OKANAGAN- SIMILKAMEEN	TOTAL	SQUAMISH- LILLOOET	THOMPSON- NICOLA	0.112	DETAIL	NO			
565 229 40	5.315 2 151 114	394 159 3	1.160 469 18	56 23 5	1.104 447 13	ac. ha. nbre	Blé. superficie totale	1 2 3			
411 166 26	3.000 1 214 53	293 119 1	547 221 11	27 11 2	520 210 9	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6			
- 1 1	320 129 1				- - -	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9			
99 40 9	87 35 8	101 41 2	387 157 6	29 12 3	358 145 3	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie Fermes déclarantes	10 11 12			
54 22 5	1,908 772 59	- - -	226 91 5	-	226 91 5	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15			
697 282 24	1.261 510 100	100 40 1	1,524 617 55	527 213 19	997 403 36	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18			
855 346 25	3.366 1 362 98	122 49 6	1.326 537 29	38 15 5	1.288 521 24	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21			
113 46 5	356 144 8	- - -	70 28 4	- - -	70 28 4	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24			
- - -	30 12 3	8 3 4	11 4 2	- - -	11 4 2	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27			
121 49 4	350 142 11	- 1 1	40 16 2	40 16 2	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30			
81 33 3	335 136 10		40 16 2	40 16 2	- - -	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31 32 33			
40 16 2	15 <u>6</u> 1	- 1	-	- - -	-	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie	34 35 36			
- 1 1	- - -	- - -	3 1 2	1 .	2 1 1	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39			
- - -	- - -	- - -		- - -	-	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42			
-	- - -	2 1 2	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Soja. superficie	43 44 45			

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	I T E M	UNIT		F	MAINLAND REGION REGION DE MAINLAN	D		
NO.			TOTAL	CENTRAL FRASER VALLEY	DEWDNEY- ALOUETTE	FRASER- CHEAM	GREATER VANCOUVER	
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	2.326 941 22	1.581 640 4	- - -	385 156 9	360 146 9	
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	2.010 813 12	1.550 627 2	-	156 63 4	304 123 6	
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	=	- -		-	-	
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	44 18 2	4 2 1		-	40 16 1	
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	272 110 11	27 11 2	- - -	229 93 7	16 6 2	
16 17 18	Dats for grain, area	ac. ha. No.	1,349 546 57	137 55 13	17 7 2	199 81 9	986 399 32	
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	4.083 1 652 53	1,101 446 5	- - -	1.073 434 5	1.901 769 42	
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	85 34 2	80 32 1	5 2 1	- -	- - -	
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	108 44 14	1 4 6 4	1 - 1	82 33 5	11 4 4	
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	658 266 18	505 204 4	_1 1	24 10 3	128 52 10	
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	658 266 18	505 204 4	1 - 1	24 10 3	128 52 10	
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	-	
37 38 39	Buckwheat, area	ac. ha. No.	27 11 2	- - -	26 11 1	- - -	- - -	
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	: :	
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	·-	- - -		- - -	- - -	

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	AND REGION DE MAINLAND		ISLAND	REGION D'ISLAND		UNITE	DETAIL	
POWELL RIVER	SUNSHINE COAST	TOTAL	ALBERNI - CLAYOQUOT	CAPITAL	COMOX- STRATHCONA (1)			NO
:		1.165 471 27	-	904 366 13	8 3 3	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
:		907 367 11	- - -	694 281 5	7 3 2	ac. ha. nbre	Blé de printemps, superficie	4 5 6
- -		161 65 2	- - -	160 65 1	1 -1	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
:	-	15 6 5	- - -	12 5 3	= =	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
- - -	-	82 33 12	- - -	38 15 5	- - -	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
-	10 4 1	423 171 43	-	118 48 16	133 54 11	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
- - -	8 3 1	497 201 18	50 20 1	162 66 9	227 92 5	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
-		144 58 11	2 1 1	35 14 4	- - -	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
- - -	-	1 4 6 4	- - -	2 1 1	- - -	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
:	- - -	54 22 10	- - -	23 9 3	2 1 2	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale Fermes déclarantes	28 29 30
- - -	- - -	53 21 9	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	23 9 3	1 - 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie Fermes déclarantes	31 32 33
-		1 1	- - -	-	_1 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
1 - 1		5 2 5	- - -	2 1 2	-1 1	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
- -			- - -	- - -	- -	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
- - -	- - -	- 1	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Soja, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. FIELD C	UNIT	1:	SLAND REGION		CA	RIBOO REGION ON DE CARIBOO		OMINECA REGION REGION D'OMINECA
NO.			COWI CHAN VALL EY	MOUNT WADDINGTON (1)	OMIANAN	TOTAL	CARIBOO	CENTRAL COAST	TOTAL
1 2 3	Wheat, total area	ac. ha. No.	250 101 10	- - -	3 1 1	357 144 13	357 144 13		821 332 45
4 5 6	Spring sown wheat, area	ac. ha. No.	203 82 3	 - -	3 1 1	224 91 8	224 91 8		374 151 22
7 8 9	Durum wheat, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- - -	- - -	-	7 3 1
10 11 12	Utility wheat, area	ac. ha. No.	3 1 2	- - -	-	11 4 2	11 4 2	-	151 61 9
13 14 15	Winter wheat, area	ac. ha. No.	44 18 7	- - -	- - -	122 49 3	122 49 3	- - -	289 117 14
16 17 18	Dats for grain, area	ac. ha. No.	65 26 6	- - -	107 43 10	1.064 431 40	1.063 430 39	1 - 1	6,723 2 721 214
19 20 21	Barley for grain, area	ac. ha. No.	50 20 1	- - -	8 3 2	1.488 602 24	1.488 602 24	- - -	9.939 4 022 168
22 23 24	Mixed grains, area	ac. ha. No.	102 41 5	- - -	5 2 1	6 2 1	6 2 1	- - -	873 353 18
25 26 27	Corn for grain, area	ac. ha. No.	10 4 1	- - -	2 1 2	1 - 1	1	-	8 3 1
28 29 30	Rye for grain, total area	ac. ha. No.	21 · 8 3	- - -	8 3 2	134 54 6	134 54 6	- - -	273 110 13
31 32 33	Fall rye for grain, area	ac. ha. No.	21 8 3	- - -	8 3 2	47 19 5	47 19 5	- - -	270 109 10
34 35 36	Spring rye for grain, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	-	87 35 3	87 35 3	- - -	3 1 3
37 38 39	Buckwheat, area Farms reporting	ac. ha. No.	- 1 1	-	1 - 1	3 1 1	3 1 1	- - -	- 1 - 1
40 41 42	Flaxseed, area	ac. ha. No.	- - -	-			- - -	- - -	- - -
43 44 45	Soybeans, area	ac. ha. No.	- - -	-	- 1	- -	- - -	-	2 1 2

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	OMI	NECA_REGION			PEACE REGION		ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE	
	REGIO	ON D'OMINECA		T	REGION DE PEACE	UNITE	DETAIL	
BULKLEY- NECHAKO	FRASER- FORT GEORGE	KITIMAT- STIKINE	SKEENA- QUEEN CHARLOTTE	STIKINE	PEACE RIVER- LIARD			NO
494 200 27	298 121 13	29 12 5	- - -	 - -	89.526 36 230 439	ac. ha. nbre	Blé, superficie totale	1 2 3
165 67 12	202 82 7	7 3 3	- -	-	81.144 32 838 390	ac. ha. nbre	Blé de printemps. superficie	4 5 6
7 3 1	-	-	- -	-	110 45 2	ac. ha. nbre	Blé durum, superficie	7 8 9
71 29 4	80 32 5	- -	-	- - -	7,497 3 034 41	ac. ha. nbre	Blé d'utilité générale, superficie	10 11 12
251 102 10	16 6 2	22 9 2	- - -	- - -	775 314 11	ac. ha. nbre	Blé d'hiver, superficie	13 14 15
4.755 1 924 126	1.827 739 74	139 56 12	2 1 2	-	52,762 21 352 609	ac. ha. nbre	Avoine-grain, superficie	16 17 18
7.353 2 976 105	2.237 905 53	349 141 10	- - -	- - -	204.606 82 801 930	ac. ha. nbre	Orge-grain, superficie	19 20 21
363 147 7	500 202 10	10 4 1	, <u>.</u> -	- - -	2,550 1 032 35	ac. ha. nbre	Mélanges de céréales-grain, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
8 3 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Maïs-grain, superficie	25 26 27
92 37 4	138 56 5	42 17 3	1 - 1		7.497 3 034 46	ac. ha. nbre	Seigle-grain, superficie totale	28 29 30
91 37 3	138 56 5	41 17 2	- - -	- - -	7,437 3 010 45	ac. ha. nbre	Seigle-grain d'automne, superficie	31 32 33
1	-	1 - 1	1 - 1	-	60 24 1	ac. ha. nbre	Seigle-grain de printemps, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
-	- 1	- - -	- - -	-	100 40 1	ac. ha. nbre	Sarrasin, superficie	37 38 39
-	- - -	- - -	- - -	- - -	125 51 2	ac. ha. nbre	Lin, superficie	40 41 42
1 1	- - -	_1 _ 1	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Soja, superficie	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

	TABLE 16. PIELU L	KUPS U	N FARMS, 1381,	, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED						
	ITEM	UNIT	PROVINCE		OTENAY REGIO			ANAGAN REGIC		
NO.				TOTAL	CENTRAL KOOTENAY	EAST KOOTENAY	TOTAL	CENTRAL OKANAGAN	COLUMBIA- SHUSWAP	
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	9 4 7	- -	-	- - -	7 3 5	: : :	4 2 2	
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	62,713 25 379 315	20 8 1	20 8 1	- - -	355 144 4	220 89 2	:	
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.		- • -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	
10 11 12	Corn for silage, area Farms reporting	aç. ha. No.	28.982 11 729 835	978 396 23	958 388 22	20 8 1	6,593 2 668 147	116 47 3	1.935 783 46	
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	717.170 290 228 10,196	39.768 16 094 632	17.581 7 115 336	22.187 8 979 296	85.443 34 578 2.181	4.377 1 771 245	17,964 7 270 474	
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures. area Farms reporting	ac. ha. No.	286,451 115 923 4,382	30.915 12 511 517	12.206 4 940 253	18.709 7 571 264	65.082 26 338 1.883	3.720 1 505 205	12.917 5 227 393	
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	430,719 174 306 6,964	8,853 3 583 221	5.375 2 175 135	3.478 1 407 86	20.361 8 240 599	657 266 57	5.047 2 042 168	
22 23 24	Dats for fodder, area	ac ha. No.	54,893 22 214 1,886	3.026 1 225 136	652 264 51	2.374 961 85	5.355 2 167 343	268 108 22	1.077 436 95	
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	35.742 14 464 601	972 393 22	329 133 7	643 260 15	3.651 1 478 85	78 32 5	337 136 13	
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	8.673 3 510 450	320 129 20	312 126 15	8 3 5	647 262 74	29 12 14	22 9 12	
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.		- - -	- - -	-	- -	- -	- -	
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	546 221 24	- - -		- -	303 123 9	- - -	- - -	
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	13 5 5	- - -		- - -	1 - 1	- -	- - -	
43 44 45	Other field crops, area	ac. ha. No.	10.180 4 120 222	365 148 9	352 142 7	13 5 2	358 145 37	228 92 13	52 21 5	

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	OKANAGAN REGIO	:		HOMPSON REGIC		UNITE	DETAIL	
KOOTENAY BOUNDARY	NORTH OKANAGAN	OKANAGAN- SIMILKAMEEN	TOTAL	SQUAMISH- LILLOOET	THOMPSON- NICOLA			NO
1 - 1	- - -	2 1 2	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	2
30 12 1	105 42 1	- - -	1	- - -	1 - 1	ac. ha. nbre	Colza, superficie	5
- - -	- - -	- - -	- -	-	- - -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	8
546 221 15	3.743 1 515 80	253 102 3	·888 359 18	69 28 2	819 331 16	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie Fermes déclarantes	11
15.325 6 202 278	31.633 12 801 887	16.144 6 533 297	77.049 31 181 708	4.280 1 732 74	72,769 29 449 634	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	14
10,424 4 218 235	25.723 10 410 791	12.298 4 977 259	54,225 21 944 571	2,381 964 38	51.844 20 981 533	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	17
4,901 1 983 82	5.910 2 392 221	3.846 1 556 71	22,824 9 237 286	1,899 768 41	20.925 8 468 245	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	20
1.093 442 54	2.071 838 145	846 342 27	5,803 2 348 169	228 92 17	5,575 2 256 152	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	23
662 268 23	1,787 723 27	787 318 17	3.408 1 379 45	80 32 2	3.328 1 347 43	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
431 174 16	71 29 16	94 38 16	383 155 35	347 140 21	36 15 14	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
-	-	=	- - -	- -	• • •	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	32
-	- - -	=	- - -	- - -	- -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie Fermes déclarantes	34 35 36
-	303 123 9	- - -	- - -	- - -	- -	ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
-	-	- 1 1	- - -	- - -		ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	40 41 42
6 2 5	33 13 9	39 16 5	150 61 8	-	150 61 8	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONTINUED

_	TABLE 16. FIELD C	MAINLAND REGION REGION DE MAINLAND									
NO.			TOTAL	CENTRAL FRASER VALLEY	DEWDNEY- ALOUETTE	FRASER- CHEAM	GREATER VANCOUVER				
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	- - -		- - -		- - -				
4	Rapeseed. area	ac.	898	360	-	388	150				
5		ha.	363	146	-	157	61				
6		No.	5	2	-	2	1				
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- -	: : :	- -	:	- - -				
10	Corn for silage, area	ac.	18.341	6.193	· 1.381	8.268	2.499				
11		ha.	7 422	2 506	559	3 346	1 011				
12		No.	576	225	51	246	54				
13	Tame hay, total area	ac.	64.706	26,701	9.919	15.716	11,971				
14		ha.	26 186	10 806	4 014	6 360	4 844				
15		No.	2.305	1,019	290	580	384				
16	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac.	2,710	1.150	476	768	266				
17		ha.	1 097	465	193	311	108				
18		No.	113	39	12	41	18				
19	All other tame hay, area	ac.	61.996	25,551	9.443	14.948	11,705				
20		ha.	25 089	10 340	3 821	6 049	4 737				
21		No.	2.233	993	280	558	372				
22	Dats for fodder, area	ac	2.733	1,278	435	509	493				
23		ha.	1 106	517	176	206	200				
24		No.	216	97	40	51	24				
25	Other fodder crops, area	ac.	4,289	1.505	329	1.043	1.382				
26		ha.	1 736	609	133	422	559				
27		No.	148	64	13	42	24				
28	Potatoes, area	ac.	5.691	149	11	134	5.397				
29		ha.	2 303	60	4	54	2 184				
30		No.	143	20	2	10	111				
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	, -	. <u>-</u> -				
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- -	- -	- - -	- - -	- - -				
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	. 22	22 9 2	- - 	- -	- - -				
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	12 5 4	- - -	- -	- - -	12 5 4				
43	Other field crops, area	ac.	1.767	143	393	933	287				
44		ha.	715	- 58	159	378	116				
45		No.	59	17	10	16	14				

TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - SUITE

	D REGION E MAINLAND		ISLAND REGION C	•		UNITE	DETAIL	
POWELL RIVER	SUNSHINE COAST	TOTAL	ALBERNI - CLAYOQUOT	CAPITAL	COMOX- STRATHCONA (1)			NO
- - -	- - -	1 - 1	- -	-	- - -	ac. ha. nbre	Tournesol, superficie	1 2 3
<u>.</u> -	- - -	60 24 1		-	60 24 1	ac. ha. nbre	Colza, superficie	4 5 6
: :	-	-		- - -	- -	ac. ha. nbre	Moutarde, superficie	7 8 9
- -	- - -	1.325 536 51	26 11 3	179 72 8	357 144 12	ac. ha. nbre	Maïs à ensilage, superficie	10 11 12
171 69 20	228 92 12	28.973 11 725 1,085	1.499 607 49	6,045 2 446 312	8,031 3 250 229	ac. ha. nbre	Foin cultivé, superficie totale	14
8 3 1	42 17 2	758 307 69	- - -	282 114 20	54 22 8	ac. ha. nbre	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	17
163 66 19	·186 75 11	28,215 11 418 1,053	1.499 607 49	5.763 2 332 297	7.977 3 228 227	ac. ha. nbre	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	19 20 21
10 ⁴	8 3 3	943 382 131	3 1 1	241 98 33	202 82 28	ac. ha. nbre	Avoine pour fourrages, superficie Fermes déclarantes	22 23 24
11 4 2	19 8 3	1.002 405 61	50 20 1	119 48 17	278 113 12	ac. ha. nbre	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	25 26 27
- - -	- - -	1.261 510 63	57 23 3	596 241 27	308 125 12	ac. ha. nbre	Pommes de terre, superficie	28 29 30
- - -	- - -	- - -	- - -	-	- - -	ac. ha. nbre	Tabac, superficie	32
	- - -	- - -	- - -		- - -	ac. ha. nbre	Betteraves sucrières, superficie	34 35 36
- - -	- - -	- - -	- - -			ac. ha. nbre	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	37 38 39
-	-	-	- - -	- - -	- - -	ac. ha. nbre	Haricots secs de grande culture.superficie Fermes déclarantes	40 41 42
10 4 1	-1 - 1	307 124 34	-	42 17 15	189 76 8	ac. ha. nbre	Autres grandes cultures, superficie Fermes déclarantes	43 44 45

TABLE 16. FIELD CROPS ON FARMS, 1981, BY AGRICULTURAL REGION AND CENSUS DIVISION - CONCLUDED

	TABLE 16. FIELD C	UNIT	1	SLAND_REGION GION D'ISLAN	·	CA	RIBOO REGION ON DE CARIBOO		OMINECA REGION REGION D'OMINECA
NO.			COWICHAN VALLEY	MOUNT WADDINGTON (1)	OMIANAN	TOTAL	CARIBOO	CENTRAL COAST	TOTAL
1 2 3	Sunflowers, area	ac. ha. No.	- 1	- - -	- -	- - -	- -	- - -	- 1
4 5 6	Rapeseed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	2 1 1	2 1 1	-	907 367 11
7 8 9	Mustard seed, area	ac. ha. No.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
10 11 12	Corn for silage, area	ac. ha. No.	507 205 16	- -	256 104 12	773 313 15	773 313 15		69 28 4
13 14 15	Tame hay, total area	ac. ha. No.	8.847 3 580 308	- - -	4.551 1 842 187	91,385 36 982 781	90.959 36 810 763	426 172 18	133,582 54 059 1,253
16 17 18	Alfalfa and alfalfa mixtures, area	ac. ha. No.	209 85 17	- - -	213 86 24	36,922 14 942 389	36.912 14 938 388	10 4 1	25.979 10 513 303
19 20 21	All other tame hay, area	ac. ha. No.	8.638 3 496 302	- - -	4.338 1 756 178	54,463 22 040 554	54,047 21 872 536	416 168 18	107.603 43 545 1.099
22 23 24	Oats for fodder, area	ac ha. No.	278 113 37	- - -	219 89 32	7.369 2 982 238	7,315 2 960 229	54 22 9	12.450 5 038 390
25 26 27	Other fodder crops, area	ac. ha. No.	457 185 20	- - -	98 40 11	10,516 4 256 78	10,445 4 227 76	71 29 2	6.199 2 509 111
28 29 30	Potatoes, area	ac. ha. No.	127 51 13	- - -	173 70 8	141 57 26	129 52 18	12 5 8	192 78 74
31 32 33	Tobacco, area	ac. ha. No.	-	- - -	-	- - -	-	-	-
34 35 36	Sugar beets, area	ac. ha. No.	- -	- - -		-	-	- - -	-
37 38 39	Dry field peas, area	ac. ha. No.	- -	- - -	- - -	2 1 1	2 1 . 1 .	- - -	39 16 6
40 41 42	Dry field beans, area	ac. ha. No.	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-
43 44 45	Other field crops, area Farms reporting	ac. ha. No.	28 11 5	- - -	48 19 6	92 37 6	92 37 6	-	450 182 19

⁽¹⁾ DATA FOR 5 FARMS FROM MOUNT WADDINGTON ARE INCLUDED IN COMOX-STRATHCONA.

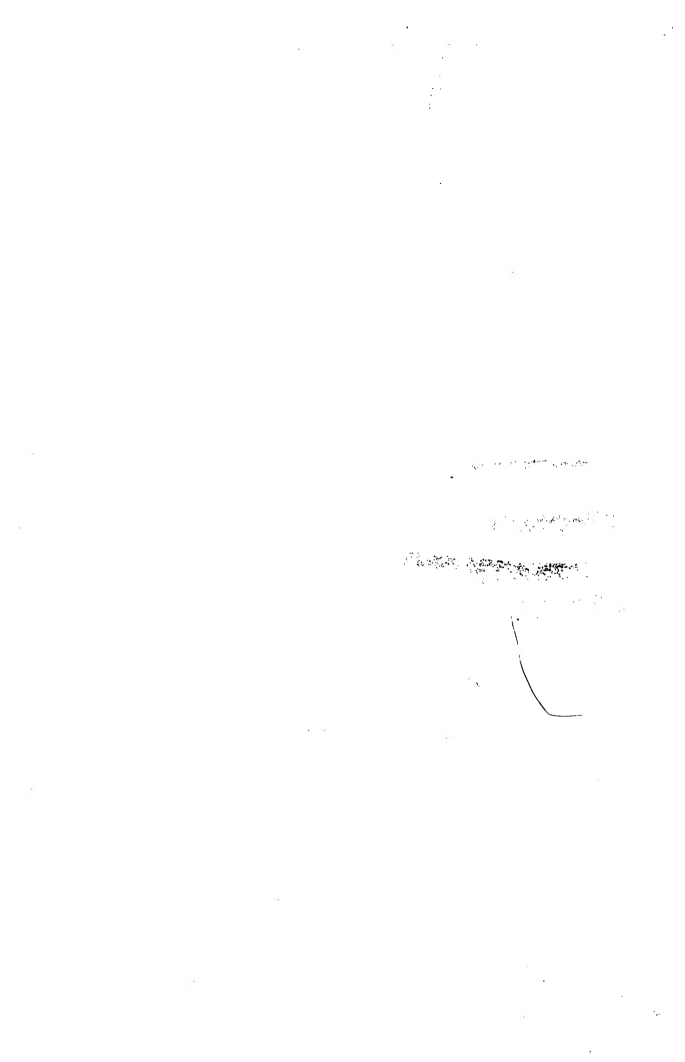
TABLEAU 16. GRANDES CULTURES DANS LES FERMES, 1981, PAR REGION AGRICOLE ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN

	ET DIVISION DE RECENSEMENT - FIN	TUULE	, PAR REGION AGE	TMES, 1381	S DANS LES FEI	IDES COLTONE	OLLAU 16. GRAN	
	DETAIL	UNITE	PEACE REGION REGION DE PEACE		Δ	NECA REGION		
NO			PEACE RIVER- LIARD	STIKINE	SKEENA- QUEEN CHARLOTTE	KITIMAT- STIKINE	FRASER- FORT GEORGE	BULKLEY- NECHAKO
1 2 3	Tournesol, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- -	-	- - -	- - -	1
4 5 6	Colza, superficie	ac. ha. nbre	60.470 24 471 291	-	- - -	- - -	680 275 7	227 92 4
7 8 9	Moutarde, superficie	ac. ha. nbre	- - -	- - -	- - -	- -	-	-
10 11 12	Maïs à ensilage, superficie	ac. ha. nbre	15 6 1	- - -	- - -	- - -	33 13 2	36 15 2
13 14 15	Foin cultivé, superficie totale	ac. ha. nbre	196.264 79 425 1.251	- - -	114 46 3	5.636 2 281 88	37.789 15 293 481	90.043 36 439 681
16 17 18	Luzerne et mélanges à la luzerne, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	69.860 28 271 537	- - -	- -	852 345 19	4.547 1 840 67	20.580 8 328 217
19 20 21	Tout autre foin cultivé, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	126.404 51 154 919	- - -	114 46 3	4.784 1 936 78	33.242 13 453 442	69.463 28 111 576
22 23 24	Avoine pour fourrages, superficie	ac. ha. nbre	17.214 6 966 263	- - -	- - -	944 382 39	3.237 1 310 120	8,269 3 346 231
25 26 27	Autres cultures fourragères, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	5,705 2 309 51	- - -	4 2 2	239 97 4	1.805 730 40	74.151 1 680 65
28 29 30	Pommes de terre, superficie	ac. ha. nbre	38 15 15	- - -	3 1 3	64 26 23	45 18 27	80 32 21
31 32 33	Tabac, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	- - -	- - -	-	- -
34 35 36	Betteraves sucrières, superficie	ac. ha. nbre	- - -	-	- - -		-	-
37 38 39	Pois secs de grande culture, superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	180 73 6	-	- - -	2 1	13	22 9 2
40 41 42	Haricots secs de grande culture.superficie Fermes déclarantes	ac. ha. nbre	- - -	-	- - -	-	-	
43 44 45	Autres grandes cultures, superficie	ac. ha. nbre	6,691 2 708 50	-	- - -	7 3 2	113 46 11	330 134 6

⁽¹⁾ LES DONNEES RELATIVES A 5 FERMES DE MOUNT WADDINTON SONT COMPRISES DANS COMOX-STRATHCONA.

	•				
				•	(
		·-			
			• •		
			t y		
			•		
					(
					,
					(







DATE DUE DATE DE RETOUR

JAN 5 1984

MAY 2 1985 (60 AG)

SEP 10 1986

JUL 18 1989

CEP 12 1991

LOWE-MARTIN No. 1137

